

**МИНИСТЕРСТВО РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

СВОД ПРАВИЛ

СП 131.13330.2012

СТРОИТЕЛЬНАЯ КЛИМАТОЛОГИЯ

Актуализированная редакция

СНиП 23-01-99*

Москва 2012

Предисловие

Сведения о своде правил

1 ИСПОЛНИТЕЛЬ - Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский институт строительной Физики Российской академии архитектуры и строительных наук» (НИИСФ РААСН) при участии Федерального государственного бюджетного учреждения главной геофизической обсерватории им. А.И. Войкова (ФГБУ ГГО) Росгидромета ФБУ, НИЦ «Строительство»

2 ВНЕСЕН Техническим комитетом по стандартизации ТК 465 «Строительство»

3 ПОДГОТОВЛЕН к утверждению Департаментом архитектуры, строительства и градостроительной политики. Изменение № 2 с СП 131.13330.2012 подготовлено к утверждению Департаментом градостроительной деятельности и архитектуры Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (Минстрой России)

4 УТВЕРЖДЕН Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации (Минрегион России) от 30 июня 2012 г. № 275 и введен в действие с 1 января 2013 г. В СП 131.13330.2012 «СНиП 23-01-99* Строительная климатология» внесено и утверждено изменение № 2 приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17 ноября 2015 г. № 823/пр и введено в действие с 1 декабря 2015 г.

5 ЗАРЕГИСТРИРОВАН Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт).

В случае пересмотра (замены) или отмены настоящего свода правил соответствующее уведомление будет опубликовано в установленном порядке. Соответствующая информация, уведомление и тексты размещаются также в информационной системе общего пользования - на официальном сайте разработчика (Минстрой России) в сети Интернет.

Пункты, таблицы, приложения, в которые внесены изменения, отмечены в настоящем своде правил звездочкой.

СОДЕРЖАНИЕ

[1 Область применения](#)

[2 Основные положения](#)

[3 Климатические параметры холодного периода года](#)

[4 Климатические параметры теплого периода года](#)

- 5 Средняя месячная и годовая температура воздуха, °С
6 Максимальная суточная амплитуда температуры воздуха в июле, °С
7 Среднее месячное и годовое парциальное давление водяного пара, гПа
8 Суммарная солнечная радиация (прямая и рассеянная) на горизонтальную поверхность при безоблачном небе, кВт·ч/м²
9 Суммарная солнечная радиация (прямая и рассеянная) на вертикальную поверхность при безоблачном небе, кВт·ч/м²
10 Климатические параметры для проектирования отопления, вентиляции и кондиционирования
11 Средняя и максимальная суточная амплитуда температуры наружного воздуха
12 Суточный ход рассеянной (числитель) и суммарной (знаменатель) освещенности горизонтальной поверхности в КЛК
13 Высота солнца над горизонтом, градусы
Приложение А* (рекомендуемое). Схематические карты
Приложение Б (справочное). Методы расчета климатических параметров

Введение

Настоящий свод правил составлен с целью повышения уровня безопасности людей в зданиях и сооружениях и сохранности материальных ценностей в соответствии с Федеральным законом от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», повышения уровня гармонизации нормативных требований с европейскими и международными нормативными документами, применения единых методов определения эксплуатационных характеристик и методов оценки. Учитывались также требования Федерального закона от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании» и Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

Работа выполнена авторским коллективом: Рук. темы д-р техн. наук, проф., член-корр. В.К. Савин, канд. техн. наук Н.П. Умнякова, канд. техн. наук Н.Г. Волкова, (НИИСФ ФБУ), д-р геогр. наук, проф. Н.В. Кобышева, канд. геогр. наук М.В. Клюева (ФГБУ ГГО)

СВОД ПРАВИЛ **СТРОИТЕЛЬНАЯ КЛИМАТОЛОГИЯ** **Building climatology**

Дата введения 2013-01-01

1 Область применения

Настоящий свод правил устанавливает климатические параметры, которые применяют при проектировании зданий и сооружений, систем отопления, вентиляции, кондиционирования, водоснабжения, при планировке и застройке городских и сельских поселений.

2 Основные положения

2.1 Климатические параметры представлены в виде таблиц и схематических карт. В случае отсутствия в таблицах данных для района строительства значения климатических параметров следует принимать равными значениям климатических параметров ближайшего к нему пункта, приведенного в таблице и расположенного в местности с аналогичными условиями. Для пунктов, не указанных в таблицах, расположенных в прибрежных районах морей и крупных водохранилищ и в местности с абсолютной отметкой более 500 м, а также удаленных от метеостанции более чем на 100 км, климатические параметры следует определять по запросам в НИИСФ РААСН, в

Главную геофизическую обсерваторию им. А.И. Воейкова или в территориальные управлении по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды Росгидромета.

2.2 Расчетные параметры наружного воздуха для проектирования отопления, вентиляции и кондиционирования следует принимать в соответствии с [10.1*](#).

3 Климатические параметры холодного периода года

3.1* Климатические параметры холодного периода года приведены в таблице [3.1*](#).

Таблица 3.1*

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наибольшее холода суток, °C, обеспеченностью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °C, обеспеченностью	Средняя суточная амплитуда температура воздуха, °C, обеспеченностью 0,94	Абсолютная минимальная температура воздуха, °C, наибольшего холода месяца, °C	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °C, периода со средней суточной температурой воздуха						Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холода месяца, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холода месяца, %	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей ветра, м/с, за румбами за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °C			
					≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C										
	0,98	0,92	0,98	0,92	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Республика Адыгея																			
Майкоп	-27	-22	-21	-19	-6	-34	9,0	40	-1	148	2,3	169	3,1	79	72	276	Ю	5,7	3
Алтайский край																			
Республика Алтай	-44	-42	-41	-38	-23	-46	9,5	164	-11,5	216	-7,8	230	-6,7	80	78	130	ЮЗ	6,8	-
Барнаул *	-44	-40	-39	-36	-21	-52	9,3	163	-11,1	213	-7,5	230	-6,3	78	75	117	ЮЗ	4	3,4
Беля	-27	-26	-25	-23	-14	-35	5,9	149	-6,0	223	-2,7	242	-1,7	59	55	121	ЮВ	7	4,5
Бийск-Зональная*	-45	-42	-41	-35	-21	-52	11,3	163	-11,3	213	-7,6	229	-6,5	78	75	182	ЮЗ	5,0	1,9
Змеиногорск*	-43	-41	-40	-36	-18	-49	11,3	159	-10,2	211	-6,7	227	-5,5	74	69	258	Ю	5,3	2,5
Катанда	-43	-42	-42	-40	-28	-48	12,3	175	-14,0	237	-9,2	258	-7,8	81	79	81	С	1,8	1,7
Кош-Агач	-46	-44	-44	-42	-34	-55	11,5	191	-17,6	256	-	274	-	81	80	15	В	1,5	1,7

* Климатические параметры рассчитаны за период наблюдений до 2010 г.

Онгудай	-42	-41	-40	-38	-26	-46	11,1	168	-13,0	231	-8,3	249	-7,3	79	71	46	3	2,3	9,1
Родино	-44	-42	-41	-38	-23	-49	9,6	165	-11,8	215	-8,1	228	-7,0	80	79	76	ЮЗ	6,0	4,8
Рубцовск*	-43	-41	-41	-35	-21	-49	9,5	160	-11,3	206	-7,9	221	-6,7	79	76	98	Ю	7,2	4,3
Славгород*	-43	-40	-39	-36	-22	-48	9,2	163	-12,2	206	-8,8	221	-7,6	81	79	94	Ю	5,0	3,5

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °С, обеспеченностью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °С, обеспеченностью	Средняя суточная амплитуда температур воздуха, °С, обеспеченностью 0,94	Абсолютная минимальная температура воздуха, °С	Средняя суточная амплитуда температур воздуха, °С, обеспеченностью 0,94	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °С, периода со средней суточной температурой воздуха							Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холода месяца, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холода месяца, %	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °С		
							≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C									
	0,98	0,92	0,98	0,92			продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Тогул	-43	-41	40	37	-22	-48	8,6	170	-11,0	225	-7,3	240	-6,3	79	77	145	ЮЗ	-	-	
Амурская область																				
Архара*	-41	38	38	36	-30	-50	12,4	167	-17,2	211	-12,7	227	-11,2	77	71	58	C3	2,5	2,6	
Белогорск	-43	40	41	37	-32	-48	10,0	174	-16,4	223	-11,9	236	-10,7	76	73	53	C3	2,7	2,9	
Благовещенск*	37	35	35	33	-27	-45	10,7	164	-14,9	210	-10,7	225	-9,4	73	65	43	C3	2,6	2,0	
Бомнак*	-45	44	42	40	-35	-52	9,9	189	-19,9	240	-14,7	255	-13,3	75	71	49	CB	2,0	1,7	
Братолюбовка	-41	40	39	37	-33	-51	11,2	179	-17,1	229	-12,4	242	-11,2	75	72	58	C3	-	-	
Бысса	-44	43	42	41	-36	-51	14,8	186	-18,4	236	-13,6	252	-12,2	76	69	71	ЮВ	1,3	-	
Гош	-46	44	43	42	-36	-52	15,9	183	-18,9	233	-14,0	247	-12,7	73	66	50	3	1,5	-	
Дамбук и	-47	46	46	43	-36	-54	13,6	196	-18,8	244	-14,3	261	-12,8	66	59	57	C3	5,2	1,7	
Ерофей Павлович	-43	42	40	38	-33	-51	15,6	195	-17,0	245	-12,7	262	-11,8	79	71	47	C	-	2,0	
Завитинск	-41	39	38	36	-32	-50	9,5	176	-16,4	226	-11,8	240	-10,7	79	74	78	C3	3,3	-	
Зея	-46	44	43	42	-35	-52	14,7	190	-18,3	238	-13,8	254	-12,4	69	63	35	-	3,5	-	
Норский Склад	-46	44	44	43	-37	-55	15,0	183	-19,2	232	-14,3	246	-13,0	74	68	58	CB	2,1	1,6	
Огорон	-43	41	41	40	-34	-50	10,4	198	-17,6	247	-13,3	265	-11,7	70	64	64	C	3,2	2,5	
Поярково	-43	40	39	37	-32	-50	12,5	173	-16,5	222	-11,9	235	-10,7	76	70	53	3	3,4	-	
Свободный	-44	42	41	39	-33	-52	12,2	179	-17,1	229	-12,4	242	-11,3	70	63	66	C3	-	-	

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °С, обеспеченоностью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °С, обеспеченоностью	Температура воздуха, °С, обеспеченоностью 0,94	Средняя суточная амплитуда температур воздуха, °С	Абсолютная минимальная температура воздуха, °С	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °С, периода со средней суточной температурой воздуха					Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холода месяца, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холода месяца, %	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °С			
							≤ 0 °C		≤ 8 °C										
	0,98	0,92	0,98	0,92			продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Сковородино*	-44	-43	-43	-38	-32	-52	14,9	192	-18,	245	-13,	260	-12,	73	63	66	C3	2,8	2,6
Средняя Нюкжа	-52	-49	-47	-45	-40	-58	13,3	213	-20,	262	-16,	278	-14,	76	72	77	ЮВ	-	-
Тыган-Уркан	-43	-41	-38	-37	-31	-50	12,8	196	-16,	245	-12,	262	-11,	69	61	52	C3	5,2	2,6
Тында	-48	-46	-44	-42	-37	-54	12,5	208	-19,	258	-14,	274	-13,	75	71	62	3	5,3	2,9
Унаха	-48	-45	-44	-42	-35	-55	16,1	206	-18,	255	-14,	271	-12,	67	59	64	C3	-	-
Усть-Нюкжа*	-47	-46	-45	-43	-35	-51	8,1	199	-20,	252	-15,	265	-13,	76	74	31	C	1,7	1,0
Черняево*	-45	-44	-43	-40	-31	-51	13,0	180	-17,	229	-13,	245	-11,	73	66	38	3	3,7	1,9
Шимановск	-43	-41	-40	-38	-33	-52	13,4	182	-17,	233	-12,	246	-11,	70	60	C3	2,3	2,4	
Экимчан*	-45	-43	-44	-42	-36	-53	11,0	193	-19,	249	-14,	264	-13,	75	69	65	B	1,6	1,7
Архангельская область																			
Архангельск*	-38	-37	-35	-33	-16	-45	7,6	176	-8,2	250	-4,5	271	-3,5	85	84	174	ЮВ	3,4	2,9
Борковская	-49	-47	-44	-42	-23	-55	10,0	203	-10,	277	-6,6	297	-5,6	83	83	191	ЮЗ	-	2,6
Емецк	-39	-38	-35	-33	-19	-48	7,6	175	-8,3	249	-4,7	268	-3,7	85	85	150	ЮВ	-	3,9
Койнас*	-48	-47	-44	-41	-20	-52	8,9	190	-10,	262	-6,2	281	-5,1	83	83	185	Ю	2,0	3,1
Котлас*	-42	-41	-41	-31	-16	-47	7,5	166	-8,9	237	-5,0	257	-3,9	84	-	161	Ю	4,6	2,4
Мезень*	-40	-40	-38	-35	-17	-49	7,8	194	-8,9	268	-5,3	290	-4,2	84	83	149	Ю	4,5	4,1
Онега*	-38	-37	-36	-32	-15	-43	7,0	168	-7,5	243	-4,0	264	-2,9	84	84	188	ЮВ	3,7	2,8
Астраханская область																			
Астрахань*	-25	-24	-23	-21	-10	-33	6,8	103	-3,5	164	-0,8	179	0,1	83	76	73	B	3,8	3,3

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °С, обеспеченностью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °С, обеспеченностью	Температура воздуха, °С, обеспеченностью 0,94	Средняя суточная амплитуда температуры воздуха, °С	Абсолютная минимальная температура воздуха, °С	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °С, периода со средней суточной температурой воздуха							Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холода месяца, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холода месяца, %	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная средняя скорость ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °С			
							≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C										
	0,98	0,92	0,98	0,92			продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
Верхний Баскунчак*	-30	28	28	-24	-12	-37	6,4	121	-5,4	174	-2,5	187	-1,7	83	79	110	B	3,7	3,6		
Республика Башкортостан																					
Белорецк	-39	37	37	-34	-21	-45	8,5	171	-10,3	231	-6,5	249	-5,4	79	76	132	ЮЗ	5,6	3,5		
Дуван*	-42	38	36	34	-19	-50	7,9	164	-9,7	224	-6,0	240	-5,0	82	81	121	Ю	3,6	2,9		
Мелеуз	-42	39	38	35	-20	-45	8,9	158	-9,9	210	-6,4	224	-5,4	80	78	151	Ю	5,0	3,4		
Уфа*	-41	38	38	33	-18	-49	8,9	155	-9,5	209	-6,0	224	-5,0	82	79	205	Ю	4,0	3,1		
Янаул*	-43	40	39	34	-18	-51	8,4	162	-9,7	218	-6,1	234	-5,1	82	82	133	Ю	6,0	3,8		
Белгородская область																					
Белгород	-29	28	27	23	-13	-35	5,9	126	-5,0	191	-1,9	209	-1,0	84	84	191	ЮЗ	5,9	5,3		
Брянская область																					
Брянск*	-30	27	26	24	-12	-42	5,6	131	-5,2	199	-2,0	217	-1,1	84	82	210	Ю	3,4	2,9		
Республика Бурятия																					
Бабушкин*	-33	31	30	29	-19	-39	10,3	175	-9,8	250	-5,5	272	-4,4	78	72	87	3	5,7	3,8		
Баргузин*	-46	43	42	41	-30	-52	10,1	183	-16,7	240	-11,7	255	-10,5	79	78	94	3	3,2	1,8		
Багдариин*	-46	44	44	42	-34	-51	16,3	205	-18,2	261	-13,4	276	-12,2	76	69	18	C3	-	1,4		
Кяхта*	-37	35	35	31	-25	-40	9,7	171	-13,1	229	-8,7	245	-7,6	75	68	22	Ю	2,2	1,4		
Монды	-38	36	36	33	-25	-48	16,0	198	-12,2	266	-8,1	284	-6,9	65	51	20	3	5,2	2,5		
Нижнеингарск*	-35	35	32	32	-26	-47	7,3	194	-14	255	-9,6	271	-8,5	74	71	71	C	1,9	1,8		
Сосново	-42	38	38	36	-28	-49	11,2	197	-14,9	258	-10,5	271	-9,5	77	75	18	3	5	3,5		

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °C, обеспеченностью	Температура воздуха наибольшей холодной пятидневки, °C, обеспеченностью	Температура воздуха, °C, обеспеченностью 0,94	Абсолютная минимальная температура воздуха, °C	Средняя суточная амплитуда температур воздуха наимболее холодного месяца, °C	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °C, периода со средней суточной температурой воздуха						Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холода месяца, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холода месяца, %	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей по рубкам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °C		
						≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C									
	0,98	0,92	0,98	0,92		продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Озерск е*	-	-	-	-	-33	-48	10,4	217	-	274	-	290	-	74	70	26	C3	-	-
Уакит	-43	42	42	40	-	-	-	-	17,	12,	11,	12,	11,	74	70	26	C3	-	-
Улан- Үдэ*	-38	37	36	35	-28	-51	9,9	175	-	230	-	246	-9,0	76	70	28	3	2,1	1,9
Хоринск	-44	41	43	39	-31	-49	12,7	184	-	241	-	257	-9,6	75	72	25	3	-	-
Владимирская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Владимир	-38	34	32	28	-16	-48	6,3	148	-6,9	213	-3,5	230	-2,6	84	83	194	Ю	4,5	3,4
Муром	-39	35	33	30	-16	-45	6,4	150	-7,4	214	-4,0	230	-3,1	84	83	166	Ю	-	4,1

*Продолжение Таблицы 3.1**

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наибольших холодных суток, °С, обеспеченностью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °С, обеспеченностью	Температура воздуха, °С, обеспеченностью 0,94	Абсолютная минимальная температура воздуха, °С	Средняя суточная амплитуда температур воздуха наименее холодного месяца, °С	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °С, периода со средней суточной температурой воздуха										Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холода месяца, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холода месяца, %	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °С		
						≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C													
	0,98	0,92	0,98	0,92	0,94	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
Бабаево	-40	36	36	31	-17	-47	7,5	158	-7,3	231	-3,8	250	-2,7	86	84	174	ЮЗ	-	3,6				
Вологда*	-42	37	37	32	-15	-47	7,4	157	-7,6	228	-4	246	-3	85	84	163	Ю	3,9	3,6				
Вытегра*	-40	36	35	32	-14	-49	7,3	154	-7,0	230	-3,4	250	-2,4	84	84	210	ЮВ	3,5	3,0				
Никольск*	-42	38	38	35	-16	-49	7,3	162	-8,5	231	-4,7	250	-3,7	84	84	182	Ю	2,6	2,4				
Тотьма*	-39	36	36	32	-16	-46	6,9	161	-8,2	232	-4,5	251	-3,4	84	83	188	Ю	3,1	3,2				
Воронежская область																							
Воронеж*	-31	29	25	24	-13	-37	5,9	130	-5,5	190	-2,5	206	-1,6	82	80	201	3	4	3,3				
Республика Дагестан																							
Дербент*	-16	13	11	-9	-3	-19	5,2	0		138	3,7	161	4,5	84	82	179	С3	5,2	3,1				
Махачкала*	20	17	17	13	-3	-25	5,6	0	-	144	2,7	164	3,5	83	78	140	С3	5,1	4,2				
Южно-Сухокумск	24	23	21	19	-10	-35	6,2	77	-2,5	162	0,8	178	1,6	88	85	99	В	-	4,2				
Ивановская область																							
Иваново	-38	34	34	30	-17	-45	7,1	152	-7,4	219	-3,9	236	-2,9	85	84	209	Ю	4,9	4,2				
Кинешма	39	35	33	31	-17	-45	6,4	155	-7,6	221	-4,1	238	-3,2	84	83	268	ЮЗ	-	4,1				
Иркутская область																							
Алыгджер	-41	39	38	36	-22	-47	11,3	187	-	264	-6,4	284	-5,3	64	59	63	Ю	3,8	-				
Бодайбо*	-51	49	49	46	-34	-55	7,4	198	-	253	-	267	-	78	77	102	СВ	2,3	1,2				
Братск	-47	46	46	43	-26	-44	8,2	188	-	249	-8,6	266	-7,5	81	78	95	ЮВ	3,4	2,1				
Верхняя Гутара*	41	39	37	35	-23	-47	13,3	197	-	267	-7,7	285	-6,7	75	65	32	Ю	2,1	0,9				
Дубровское	-53	52	52	50	-34	-55	9,2	200	-	257	-	272	-	78	76	143	-	-	-				

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наибольшее количество суток, °C, обеспеченностью	Температура воздуха наибольшее количество пятидневки, °C, обеспеченностью 0,94	Абсолютная минимальная температура воздуха, °C, обеспеченностью 0,94	Средняя суточная амплитуда температур воздуха в наиболее холодного месяца, °C	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °C, периода со средней суточной температурой воздуха										Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего количества суток за январь - март, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего количества суток за ноябрь - февраль, %	Количество осадков за ноябрь - февраль, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °C		
					≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C													
	0,98	0,92	0,98	0,92	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
Ербогачен*	-56	-54	-53	-51	-34	-61	10,8	211	-19,9	261	-15,3	274	-14,2	76	76	81	Ю	2	1,5			
Жигалово*	-50	-48	-46	-44	-31	-54	10,7	190	-17,4	249	-12,3	265	-11	81	79	56	3	2,4	0,9			
Зима	-47	-45	-43	-42	-28	-50	11,8	179	-14,4	239	-9,7	257	-8,5	80	76	92	C3	4,9	2,1			
Ика*	-55	-53	-51	-50	-32	-60	13,0	208	-18,6	263	-13,8	277	-12,7	75	74	44	Ю	2,7	1,5			
Илимск	-50	-49	-48	-45	-30	-59	11,8	195	-15,6	255	-11,0	270	-9,8	79	76	109	В	-	1,8			
Иркутск*	-39	-37	-38	-33	-24	-50	9,2	170	-12	232	-7,7	249	-6,6	81	77	70	ЮВ	3,0	2,2			
Ичера	-56	-54	-53	-50	-33	-60	11,9	200	-17,5	254	-12,9	270	-11,6	78	76	131	Ю	-	1,6			
Киренск*	-54	-51	-50	-49	-30	-58	11,5	196	-17,5	251	-12,8	264	-11,7	77	77	95	ЮЗ	3,6	1,8			
Мама	-50	-49	-48	-46	-34	-56	7,4	198	-17,3	255	-12,6	271	-11,3	77	76	179	ЮВ	-	2,7			
Марково	-53	-51	-51	-49	-33	-55	11,1	194	-16,9	250	-12,3	265	-11,0	78	76	117	3	4,2	1,8			
Наканно*	-59	-57	-56	-54	-38	-61	10,7	216	-21,8	266	-16,9	278	-15,8	78	77	94	Ю	3	1,5			
Невон	-52	-50	-50	-48	-30	-56	11,3	193	-15,8	253	-11,1	269	-9,9	78	76	103	ЮЗ	-	2,1			
Непа	-55	-52	-51	-50	-33	-58	11,1	206	-17,4	261	-12,9	277	-11,6	78	77	100	ЮВ	-	2,0			
Орлинга*	-50	-49	-47	-45	-30	-55	10,8	194	-16,8	252	-12,0	267	-10,8	80	77	92	ЮВ	2,6	1,1			
Перевоз*	-51	-50	-48	-46	-29	-56	9,3	202	-17,3	258	-12,6	271	-11,6	72	70	41	C3	3,1	1,7			
Преображенка	-55	-53	-51	-50	-34	-60	10,5	207	-17,8	259	-13,3	274	-12,1	78	77	124	-	-	2,6			
Саянск*	-43	-40	-42	-39	-25	-50	-	176	-14,0	234	-9,1	250	7,9	81	77	86	Ю	4,4	2,2			

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °C, обеспеченностью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °C, обеспеченностью	Температура воздуха, °C, обеспеченностью 0,94	Абсолютная минимальная температура воздуха, °C	Средняя суточная амплитуда температур воздуха и наибольшего холодного месяца, °C	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °C, периода со средней суточной температурой воздуха						Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холодного месяца, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холодного месяца, %	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °C		
						≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C									
	0,98	0,92	0,98	0,92	0,94	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Слюдянка	-32	-31	-30	-28	-22	-40	8,8	177	-11,0	254	-6,4	274	-5,3	76	68	50	ЮЗ	1,5	-
Тайшет*	-46	-44	-42	-39	-23	-50	10,1	177	-12,3	237	-8,1	253	-7,1	79	77	98	3	3,4	2,4
Тулун*	-45	-43	-41	-39	-24	-50	10,0	182	-12,8	241	-8,6	257	-7,5	78	73	60	Ю	2,4	1,8
Усть-Ордынский	-46	-44	-44	-41	-30	-50	11,1	183	-15,8	243	-10,9	259	-9,6	80	79	46	С	-	3,1
Усть-Ордынский Бурятской АО																			

*Продолжение Таблицы 3.1**

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °C, обеспеченностью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °C, обеспеченностью	Температура воздуха, °C, обеспеченностью 0,94	Абсолютная минимальная температура воздуха, °C	Средняя суточная амплитуда температур воздуха и наибольшего холодного месяца, °C	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °C, периода со средней суточной температурой воздуха						Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холодного месяца, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холодного месяца, %	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °C		
						≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C									
	0,98	0,92	0,98	0,92	0,94	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Кабардино-Балкарская Республика																			
Нальчик	-24	-21	-20	-18	-9	-31	7,0	86	-2,5	168	0,6	187	1,4	86	81	136	ЮЗ	2,5	1,8
Калининградская область	-25	-22	-21	-19	-6	-33	4,8	87	-1,6	188	1,2	213	2,1	86	83	306	3	3,6	2,8
Калмыкия																			
Элиста*	-29	-26	-24	-23	-10	-34	5,7	108	-3,7	169	-1	184	-0,1	88	85	121	В	8,5	6,3

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °C, обеспеченоностью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °C, обеспеченоностью	Температура воздуха, °C, обеспеченоностью 0,94	Абсолютная минимальная температура воздуха, °C	Средняя суточная амплитуда температуры воздуха и наиболее холодного месяца, °C	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °C, периода со средней суточной температурой воздуха						Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч за ноябрь - март, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч за декабрь - февраль, %	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °C		
						≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C									
	0,98	0,92	0,98	0,92	0,94	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Калужская область																			
Калуга	-34	-31	-30	-27	-15	-46	7,3	142	-6,2	210	-2,9	228	-1,9	83	83	213	Ю	4,9	3,9
Камчатская область																			
Апуха*	-34	-31	-30	-28	-16	-40	6,4	212	-9,3	286	-5,8	317	-4,3	75	75	185	CB	8,5	6,2
Корякский АО	34	31	30	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ича*	-30	28	27	26	-16	-36	7,6	184	-8,3	276	-4,1	306	-2,8	77	76	209	CB	4,2	4,9
Корякский АО	38	36	34	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ключи*	-41	39	39	37	-23	-48	12,0	189	-	251	-6,6	270	-5,5	82	82	303	3	3,9	3,5
Козыревск	-41	39	39	37	-23	-48	12,0	189	-10,5	256	-7,3	276	-6,1	82	81	234	C	-	-
Корф*	-35	32	31	29	-19	-41	6,9	208	-	270	-7,1	293	-5,8	72	67	147	C	5,8	5,0
Корякский АО	43	40	40	38	-25	-51	12,8	191	-10,5	256	-8,3	276	-7,0	82	80	291	ЮЗ	-	1,6
Лопатка, мыс*	18	15	15	13	-8	-21	3,2	169	-3,4	297	-0,2	365	1,6	85	82	404	C3	11,9	9,5
Мильково	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Начики*	-37	36	34	32	-21	-51	15,2	197	-11,9	275	-7,4	296	-6,2	81	75	409	C3	2,8	2,0
о.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Беринга*	15	13	12	11	-7	-24	3,6	156	-2,5	283	0,4	320	1,4	82	82	302	CB	8,7	7,2
Оссора*	-35	34	32	31	-19	-41	8,9	206	-	272	-6,6	294	-5,5	78	74	401	C	-	-
Корякский АО	22	20	19	18	-10	-32	5,3	160	-4,8	250	-1,7	277	-0,6	67	64	863	C	5,0	4,8
Петропавловск-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Камчатский*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Семлячик	-19	18	16	15	-9	-25	4,3	167	-4,5	260	-1,5	289	-0,4	67	66	541	C3	7,5	5,8
и*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Соболево	-36	34	33	30	-17	-45	12,2	185	-9,3	268	-5,1	297	-3,7	80	75	331	CB	2,9	3,2
*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Кроноки	-26	22	23	20	-13	-36	7,3	179	-5,7	280	-2,2	312	-1,1	69	64	865	C	-	-
Ука	-39	37	36	34	-21	-43	9,6	210	-	281	-6,7	305	-5,5	82	81	407	C	9,2	-
Октябрьская	-32	30	28	25	-18	-42	9,2	180	-7,8	281	-3,5	318	-2,0	81	79	-	CB	6,4	6,8

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °C, обеспеченоностью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °C, обеспеченоностью	Температура воздуха, °C, обеспеченоностью 0,94	Абсолютная минимальная температура воздуха, °C	Средняя суточная амплитуда температур воздуха и наименее холодного месяца, °C	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °C, периода со средней суточной температурой воздуха						Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холода месяца, %	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль по румбам за январь, м/с	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °C		
						≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C									
	0,98	0,92	0,98	0,92		продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Усть-Воямполк	-41	38	36	34	-20	-45	9,4	201	-11,5	286	-6,8	319	-5,2	84	85	117	ЮВ	3,9	4,4
Корякский АО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Усть-Камчатск	-37	33	30	28	-16	-42	8,3	192	-7,6	277	-4,0	305	-2,8	81	80	664	С3	7,1	4,9
Усть-Хайрюзово*	-38	34	33	30	-17	-42	8,9	189	-9,5	273	-5,2	299	-4	80	80	162	ЮВ	5,5	4,4
Карачаево-Черкесская Республика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Черкесск	-23	21	20	18	-9	-29	8,3	85	-2,5	169	0,6	189	1,5	81	73	119	В	-	3,2
Республика Карелия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Кемь*	-34	33	31	28	-14	-40	7,2	176	-6,9	255	-3,5	277	-2,5	85	82	125	3	4,7	4,5
Лоухи	-38	36	34	31	-17	-47	8,7	184	-7,6	261	-4,2	281	-3,2	86	86	159	ЮЗ	-	3,1
Олонец	-38	35	34	29	-15	-54	8,4	156	-6,7	233	-3,2	255	-2,1	86	86	215	ЮЗ	6,5	4,2
Паданы*	-35	34	32	30	-14	-46	7,1	170	-7,1	246	-3,7	266	-2,7	85	85	142	3	4	3,6
Петрозаводск*	-35	33	31	28	-14	-43	6,4	158	-6,6	235	-3,2	256	-2,2	86	84	169	3	4,2	3,2
Реболы*	-40	37	35	33	-15	-42	7,6	175	-7,6	248	-4,2	267	-3,3	85	84	184	ЮЗ	3,1	2,5
Сортавала*	-36	32	31	29	-14	-43	7,5	151	-6	232	-2,5	253	-1,6	85	-	217	Ю	4,3	2,8

Продолжение Таблицы 3.1*

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °С, обеспеченностью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °С, обеспеченностью	Температура воздуха, °С, обеспеченностью 0,94	Абсолютная минимальная температура воздуха, °С	Средняя суточная амплитуда температуры воздуха и наибольшее холодное месяца, °С	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °С, периода со средней суточной температурой воздуха							Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшей холдинговой месяца, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшей холдинговой месяца, %	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °С		
						≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C										
	0,98	0,92	0,98	0,92		продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Кемеровская область																				
Кемерово*	-45	-43	-42	-39	-22	-50	9,5	172	-12	227	-8	243	-6,9	78	77	94	Ю	3,4	2,9	
Киселевск	-45	-42	-40	-39	-22	-50	8,5	169	-11,2	227	-7,3	242	-6,7	78	75	98	ЮЗ	5,5	-	
Кондома	-46	-44	-43	-40	-24	-52	13,6	175	-12,0	236	-7,8	254	-6,6	82	74	315	ЮЗ	3,6	1,5	
Мариинск	-47	-43	-44	-40	-23	-55	9,5	176	-11,6	235	-7,7	251	-6,6	80	77	99	ЮЗ	5,7	-	
Тайга*	-43	-42	-40	-39	-22	-53	9,2	181	-11,9	240	-8	257	-6,8	81	79	169	ЮЗ	5,1	3,7	
Тисуль*	-44	-43	-42	-39	-20	-51	9,9	172	-11	231	-7,1	248	-6	74	71	80	ЮЗ	6,6	3,9	
Топки	-46	-42	-42	-39	-23	-51	7,7	180	-11,9	235	-8,2	251	-7,1	84	82	256	Ю	-	-	
Усть-Кабырза	-46	-44	-43	-41	-27	-54	13,8	182	-13,2	241	-9,0	259	-7,7	80	73	243	3	-	-	
Кировская область																				
Вятка	-39	-37	-35	-33	-19	-45	7,2	168	-9,0	231	-5,4	247	-4,8	86	82	167	Ю	5,3	3,9	
Нагорское	-42	-38	-36	-34	-20	-47	6,3	174	-9,5	239	-5,8	258	-4,7	87	87	172	Ю	-	4,4	
Савали	-40	-37	-37	-33	-19	-48	7,2	162	-9,1	220	-5,7	235	-4,7	82	80	229	ЮЗ	-	4,7	
Республика Коми																				
Вендинга	-46	-44	-40	-39	-21	-52	8,7	183	-9,9	257	-5,9	277	-4,8	83	83	159	Ю	3,8	3,1	
Воркута	-46	-45	-43	-41	-26	-52	8,6	239	-12,8	306	-9,1	328	-7,8	81	81	178	Ю	10,1	5,8	
Объячево	-41	-39	-37	-34	-20	-47	7,0	172	-8,9	239	-5,3	259	-4,2	83	83	182	Ю	-	3,8	
Петрунь*	-48	-47	-45	-43	-23	-53	9,4	221	-12,7	285	-8,8	303	-7,8	80	80	154	ЮЗ	5,4	4,3	
Печора*	-50	-48	-46	-43	-23	-55	8,3	205	-11,7	268	-7,9	288	-6,8	80	80	184	ЮВ	4,5	3,6	

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °С, обеспеченностью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °С, обеспеченностью	Температура воздуха, °С, обеспеченностью 0,94	Абсолютная минимальная температура воздуха, °С	Средняя суточная амплитуда температур воздуха и наибольшего количества холода в течение месяца, °С	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °С, периода со средней суточной температурой воздуха							Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холода в течение месяца, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холода в течение месяца, %	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °С	
						≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C									
	0,98	0,92	0,98	0,92		продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Сыктывкар*	-41	41	39	36	-18	-47	7,5	173	-9,6	243	-5,6	263	-4,5	83	82	169	Ю	5	3,5
Троицко-	-46	46	43	41	-21	-51	8,2	188	-11	258	-6,9	277	-5,8	81	80	202	Ю	3,6	2,9
Печорск*																			
Усть-Уса*	-46	44	43	41	-21	-53	7,9	213	-11,6	278	-7,9	299	-6,7	83	83	151	Ю	4,2	4,2
Усть-Цильма*	-45	44	41	39	-20	-52	7,8	202	-10,6	270	-6,9	290	-5,8	82	82	166	В	4,8	4,1
Усть-Шугор	53	50	49	45	-25	-58	10,0	200	-12,0	268	-7,9	286	-6,8	82	82	198	Ю	5,0	3,3
Ухта	-46	44	41	39	-22	-49	7,4	189	-10,4	261	-6,4	280	-5,4	83	83	161	ЮЗ	4,8	4,1
Костромская область																			
Кострома	-40	35	34	31	-17	-46	6,5	154	-7,4	222	-3,9	239	-3,0	85	81	169	Ю	5,8	4,9
Чухлома	-41	37	36	32	-18	-46	6,9	160	-7,9	230	-4,3	248	-3,3	85	84	175	Ю		3,9
Шарья	-40	37	36	32	-18	-44	6,9	162	-8,3	228	-4,7	245	-3,7	86	85	273	Ю	4,5	4,2
Краснодарский край																			
Красная Поляна	-14	12	11	-9	-4	-23	7,9	0		155	3,0	181	3,8	83	80	998	С	-	1,4
Краснодар*	-23	20	21	16	-5	-36	7,0	41	-0,2	145	2,5	165	3,3	81	74	290	В	3,7	2,7
Приморско-Ахтарск	-27	24	23	20	-14	-30	6,0	80	-1,9	159	1,0	175	1,8	85	75	232	В	-	4,3
Сочи*	-7	-5	-3	-2	3	-13	6,2	0	-	94	6,6	129	7,2	72	68	789	В	2,5	3,5
Тихорецк*	-26	22	21	17	-6	-32	6,5	73	-1,7	156	1,2	172	1,9	85	78	242	В	3,9	3,6
Красноярский край																			
Агата*	-57	55	54	53	-38	-59	9,9	233	-22	292	-16,7	307	-15,5	74	75	124	Ю	2,9	1,5
Ачинск*	-44	39	41	36	-21	-60	7,2	175	-10,6	232	-7	250	-5,8	75	72	93	ЮЗ	4,8	4,2

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °С, обеспеченностью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °С, обеспеченностью	Температура воздуха, °С, минимум альянса, обеспеченностью 0,94	Абсолютная температура воздуха, °С, наибольшая температура воздуха, °С	Средняя суточная амплитуда температур воздуха, °С	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °С, периода со средней суточной температурой воздуха	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °С, периода со средней суточной температурой воздуха						Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холода месяца, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холода месяца, %	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °С	
							≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C								
	0,98	0,92	0,98	0,92	0,94	0,94	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Байкит*	-54	-53	-51	-50	-34	-57	8,6	211	-18,8	266	-14,1	280	-12,9	77	76	146	Ю	1,8	1,2
Эвенкийский АО	-46	-43	-43	-39	-22	-53	7,8	178	-11,5	239	-7,6	257	-6,4	77	75	106	ЮЗ	-	4,3
Боготол	-51	-48	-49	-45	-27	-54	9,6	186	-15,3	244	-10,7	259	-9,6	79	77	78	3	3,2	1,9
Богучаны*	-56	-55	-52	-50	-33	-61	12,4	206	-18,7	260	-14	274	-12,8	78	77	103	Ю	2,4	1,5
Ванавара*	-56	-55	-52	-50	-33	-61	12,4	206	-18,7	260	-14	274	-12,8	78	77	103	Ю	2,4	1,5
Эвенкийский АО	-55	-54	-52	-49	-33	-59	13,2	207	-17,1	264	-12,5	280	-11,3	79	79	184	3	-	1,6
Вельмо	-55	-51	-51	-48	-28	-57	7,9	212	-15,7	265	-11,7	280	-10,6	80	80	182	ЮВ	3,2	2,6
Верхнеимбатск*	-55	-51	-51	-48	-28	-57	7,9	212	-15,7	265	-11,7	280	-10,6	80	80	182	ЮВ	3,2	2,6
Волочанка*	-56	-53	-53	-49	-34	-59	9,1	252	-21	300	-17	316	-15,6	76	77	93	В	6,5	3,8
Диксон*	-44	-43	-42	-40	-29	-48	6,8	267	-17,4	365	-11,5	365	-11,5	84	84	130	Ю	9,6	6,7
Таймырский АО	-53	-50	-47	-46	-31	-57	8,3	247	-19	296	-15,2	310	-14,1	74	74	202	Ю	6,7	5
Дудинка*	-53	-50	-47	-46	-31	-57	8,3	247	-19	296	-15,2	310	-14,1	74	74	202	Ю	6,7	5
Таймырский АО	-53	-49	-50	-46	-27	-59	11,5	187	-13,9	245	-9,6	262	-8,4	79	78	141	ЮВ	3,7	2,8
Енисейск	-53	-49	-50	-46	-27	-59	10,5	245	-13,9	296	-18,4	311	-17,1	79	78	39	С3	3,1	2,2
Ессей*	-57	-56	-56	-55	-39	-59	10,5	245	-23,1	296	-18,4	311	-17,1	79	78	39	С3	3,1	2,2
Эвенкийский АО	-54	-52	-50	-49	-31	-57	8,4	233	-22	292	-16,7	307	-15,5	76	76	157	Ю	5,4	3,8
Игарка*	-48	-46	-45	-42	-25	-51	10,4	178	-13,1	237	-8,8	254	-7,7	77	75	80	3	7,3	3,7
Канск	-54	-52	-51	-48	-32	-60	11,9	196	-17,0	252	-12,3	268	-11,1	78	77	79	ЮЗ	4,5	2,7
Кежма	-45	-43	-40	-39	-23	-50	9,1	177	-11,5	240	-7,4	257	-6,3	75	71	156	3	-	2,5
Ключи	-45	-43	-40	-39	-23	-50	9,1	177	-11,5	240	-7,4	257	-6,3	75	71	156	3	-	2,5

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °С, обеспеченностью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °С, обеспеченностью	Температура воздуха, °С, обеспеченностью 0,94	Абсолютная минимальная температура воздуха, °С	Средняя суточная амплитуда температуры воздуха и наибольшее холодное месяца, °С	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °С, периода со средней суточной температурой воздуха										Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшее холодного месяца, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшее холодного месяца, %	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °С	
						≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C												
	0,98	0,92	0,98	0,92		продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
Краснорека*	-42	39	40	37	-20	-48	8,4	171	-10,7	233	-6,7	250	-5,7	78	75	104	3	4,3	2,6			
Минусинск*	-44	41	41	40	-24	-52	12,1	163	-12,2	221	-7,9	238	-6,7	77	72	46	ЮЗ	4,1	1,3			
Таймба	-55	53	53	51	-35	-58	12,6	207	-18,5	264	-13,6	280	-12,3	76	73	101	3	-	1,2			
Троицкое	-51	50	49	47	-28	-57	13,1	188	-14,4	251	-9,8	268	-8,6	76	73	121	ЮЗ	-	1,9			
Тура* - Эвенкийский АО	-56	55	54	53	-40	-59	8,5	218	-22,3	270	-17,2	283	-16	77	77	81	3	1,9	1,7			
Туруханск*	-54	52	49	49	-30	-61	8,3	225	-17,1	274	-13,3	289	-12,1	75	76	174	Ю	5,2	3,6			
Хатанга*	-55	52	52	49	-36	-59	7,8	255	-22,2	304	-18	319	-16,7	76	76	71	ЮЗ	5,2	4,4			
Таймырский АО Челюсбинский мыс	-46	44	44	41	-33	-49	7,0	311	-17,3	365	-14,7	365	-14,7	84	84	-	ЮЗ	9,3	6,7			
Таймырский АО Ярцево	-53	50	50	47	-29	-56	9,9	198	-14,9	254	-10,8	270	-9,6	79	78	170	ЮВ	4,7	3,6			

*Продолжение Таблицы 3.1**

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °С, обеспеченностью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °С, обеспеченностью	Температура воздуха, °С, обеспеченностью 0,94	Абсолютная минимальная температура воздуха, °С	Средняя суточная амплитуда температуры воздуха и наибольшее холодное месяца, °С	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °С, периода со средней суточной температурой воздуха										Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшее холодного месяца, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшее холодного месяца, %	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °С		
						≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C													
	0,98	0,92	0,98	0,92		продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
Курганская область																							
Курган*	-42	40	39	36	-21	-48	8,5	161	-11,3	212	-7,6	229	-6,3	80	79	89	Ю	5,6	4,4				

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °С, обеспеченностью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °С, обеспеченностью	Температура воздуха, °С, обеспеченностью 0,94	Абсолютная минимальная температура воздуха, °С	Средняя суточная амплитуда температур воздуха и наименее холодного месяца, °С	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °С, периода со средней суточной температурой воздуха						Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холода о месяца, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха за ноябрь - март, %	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °С						
						≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C													
						продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура												
	0,98	0,92	0,98	0,92																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
Курская область																							
Курск*	-29	-27	-24	-24	-12	-35	5,6	132	-5,3	194	-2,3	211	-1,4	85	83	217	3	3,9	3,6				
Липецкая область																							
Липецк	-34	-31	-29	-27	-15	-38	6,8	141	-6,6	202	-3,4	218	-2,5	85	84	248	ЮЗ	5,9	4,8				
Ленинградская область																							
Санкт-Петербург*	-32	-27	-28	-24	-11	-36	5,3	131	-4,6	213	-1,3	232	-0,4	86	84	202	3	3,3	2,5				
Свирица	-37	34	32	29	-15	-48	7,1	152	-6,4	228	-2,9	249	-1,9	86	86	231	Ю	5,5	4,2				
Тихвин*	-37	34	33	29	-13	-51	7	148	-6,2	223	-2,7	243	-1,8	86	85	257	Ю	3,3	2,8				

*Продолжение Таблицы 3.1**

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °С, обеспеченностью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °С, обеспеченностью	Температура воздуха, °С, обеспеченностью 0,94	Абсолютная минимальная температура воздуха, °С	Средняя суточная амплитуда температур воздуха и наименее холодного месяца, °С	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °С, периода со средней суточной температурой воздуха						Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холода о месяца, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха за ноябрь - март, %	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °С							
						≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C														
						продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура													
	0,98	0,92	0,98	0,92																				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20					
Магаданская область																								
Аркагала	-56	54	54	51	-42	-58	7,5	238	-	289	-	304	-	73	72	45	C3	6,4	2,5					
Брохово*	41	37	37	35	-23	-46	7,1	214	-	278	-9,3	299	-8	78	77	211	C3	9,8	5					
Магадан (Нагаево, бухта)*	31	30	31	29	-20	-35	4,5	210	-	279	-7,5	302	-6,2	64	63	114	СВ	4,6	3,8					

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °C, обеспеченностью 0,98	Температура воздуха наибольшее количество пятидневий, °C, обеспеченностью 0,92	Температура воздуха наименее холодной пятидневий, °C, обеспеченностью 0,94	Средняя суточная амплитуда температур воздуха, °C	Абсолютная минимальная температура воздуха, °C	Средняя суточная амплитуда температур воздуха, °C	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °C, периода со средней суточной температурой воздуха						Средняя месячная относительная влажность воздуха наибольшей температуры воздуха в 15 ч наибольшего холода месяца, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холода месяца, %	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °C		
							≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C									
	0,98	0,92	0,98	0,92			продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Омскучан	-56	53	54	50	-38	-56	8,0	234	-21,9	286	-17,2	301	-15,9	74	74	80	СВ	6,9	2,8	
Палатка	-46	41	44	38	-27	-44	9,1	222	-14,6	280	-10,7	301	-9,3	69	69	77	В	7,6	3,0	
Среднекан	-58	53	55	52	-42	-56	6,3	229	-23,9	274	-19,3	287	-17,9	77	76	160	ЮЗ	2,0	1,6	
Сусуман*	58	57	56	54	-41	-61	8,2	231	-25,5	274	-20,8	292	-19	75	73	50	СВ	3,6	1,7	
Республика Марий Эл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Йошкар-Ола*	41	37	36	33	-17	-47	7,2	154	-8,4	215	-4,9	232	-3,8	83	83	160	Ю	4,9	4,3	
Республика Мордовия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Саранск	38	34	34	30	-17	-44	6,7	150	-7,9	209	-4,5	225	-3,6	83	83	155	Ю	6,9	5,8	
Московская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Дмитров	36	33	32	28	-15	-43	6,3	147	-6,5	216	-3,1	235	-2,2	84	84	183	Ю	5,2	3,8	
Кашира	36	32	31	27	-16	-44	6,3	147	-6,7	212	-3,4	229	-2,5	85	85	167	3	-	5,0	
Москва*	35	28	29	25	-13	-43	5,4	135	-5,5	205	-2,2	223	-1,3	83	82	225	3	2	2	
Мурманская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Вайда-Губа*	23	20	19	16	-9	-27	5,4	180	-3,7	287	-0,8	321	0,3	85	84	217	ЮЗ	8,8	7,1	
Кандалакша*	38	35	34	30	-15	-44	8,6	190	-8,1	265	-4,6	285	-3,7	85	86	164	С	3,3	2,8	
Ковдор*	41	38	36	35	-17	-44	7,9	198	-8,2	271	-4,9	293	-3,9	84	83	159	3	2,7	2,1	
Краснощелье*	42	40	37	35	-17	-49	9,3	204	-8,9	279	-5,4	301	-4,3	86	86	141	3	3,6	2,6	
Ловозеро	40	38	33	31	-19	-47	10,3	204	-8,5	281	-5,0	304	-4,0	85	85	114	3	3,9	3,3	
Мончегорск	-	-	-	-	-18	-44	9,5	193	-7,9	271	-4,5	291	-3,6	84	84	126	Ю	5,7	4,3	

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °C, обеспеченоностью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °C, обеспеченоностью	Температура воздуха, °C, обеспеченоностью 0,94	Средняя суточная амплитуда температур воздуха, °C	Абсолютная минимальная температура воздуха, °C	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °C, периода со средней суточной температурой воздуха										Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холода месяца, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холода месяца, %	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °C	
						≤ 0 °C			≤ 8 °C			≤ 10 °C										
	0,98	0,92	0,98	0,92		продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
Мурманск*	-35	33	32	30	-14	-39	6,5	189	-6,9	275	-3,4	300	-2,4	84	84	138	Ю	5,6	4,9			
Ниванк	-46	40	38	36	-18	-45	9,0	191	-8,2	271	-4,6	292	-3,6	83	83	169	ЮЗ	-	2,5			
Пулозеро	-44	39	40	35	-19	-47	9,3	198	-8,3	277	-4,8	299	-3,8	84	81	129	Ю	2,5	3,0			
Пялица	-32	29	28	25	-16	-38	7,2	194	-6,5	298	-2,8	354	-0,9	86	86	133	ЮЗ	-	5,7			
Териберка*	-26	24	23	22	-11	-31	5,8	190	-5,2	282	-2,2	313	-1,1	79	79	149	Ю	9,2	7,9			
Терского-Орловский	-29	27	24	22	-16	-38	6,5	200	-6,3	312	-2,5	365	-0,9	87	87	134	ЮЗ	-	7,1			
Умба*	-37	34	32	31	-15	-40	7,1	187	-7,3	263	-4	284	-3,1	86	85	164	С	4,7	3,9			
Юкспор	-31	26	27	24	-18	-35	4,8	243	-8,1	340	-4,5	365	-3,7	92	91	389	ЮЗ	-	5,1			

*Продолжение Таблицы 3.1**

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °C, обеспеченоностью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °C, обеспеченоностью	Температура воздуха, °C, обеспеченоностью 0,94	Средняя суточная амплитуда температур воздуха, °C	Абсолютная минимальная температура воздуха, °C	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °C, периода со средней суточной температурой воздуха										Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холода месяца, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холода месяца, %	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °C	
						≤ 0 °C			≤ 8 °C			≤ 10 °C										
	0,98	0,92	0,98	0,92		продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
Нижегородская область																						
Арзамас	-40	36	35	32	-17	-43	7,0	156	-8,1	216	-4,7	232	-3,8	85	84	238	ЮЗ	7,5	4,1			
Выкса	-38	34	33	30	-16	-45	6,9	149	-7,3	212	-4,0	228	-3,1	85	82	232	ЮЗ	-	3,4			
Нижний Новгород	-38	34	34	31	-17	-41	6,1	151	-7,5	215	-4,1	231	-3,2	84	80	172	ЮЗ	5,1	3,7			
Боровичи	-39	34	32	29	-13	-54	6,6	145	-6,4	220	-2,8	239	-1,8	85	83	144	ЮВ	3,9	3,4			
Великий Новгород	-38	31	33	27	-14	-45	6,8	143	-5,7	221	-2,3	239	-1,4	85	85	176	Ю	6,6	4,6			

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °С, обеспеченностью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °С, обеспеченностью	Температура воздуха, °С, обеспеченностью	Средняя суточная амплитуда температуры воздуха, °С	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °С, периода со средней суточной температурой воздуха						Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшее холода месяца, %	Средняя месячная осадков за ноябрь - март, мм	Количество направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °С				
					≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C										
	0,98	0,92	0,98	0,92	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Новосибирская область																			
Барабинск*	-44	-42	-42	-39	-25	-48	9,2	177	-12,9	230	-9	243	-8	82	81	104	ЮЗ	6,5	6,3
Болотное*	-42	-42	-40	-39	-22	-51	8,1	173	-11,7	228	-7,9	246	-6,6	80	77	123	ЮЗ	3,9	2,9
Карасук	-42	-41	-40	-37	-24	-46	9,5	169	-12,7	218	-8,9	232	-7,8	80	79	68	ЮЗ	-	-
Кочки	-45	-42	-43	-39	-25	-50	9,3	175	-12,9	228	-8,9	242	-7,9	81	80	90	ЮЗ	-	-
Купино*	-42	-41	-40	-38	-23	-47	8,7	167	-12,6	215	-8,9	232	-7,6	80	79	65	Ю	5,7	4,7
Кыштовка	-46	-43	-42	-40	-25	-52	9,9	176	-12,9	231	-8,9	248	-7,7	80	78	87	ЮЗ	-	-
Новосибирск*	-43	-41	-41	-37	-22	-50	9	169	-11,8	221	-8,1	238	-6,9	79	76	104	Ю	4,7	3,7
Татарск*	-43	-41	-40	-38	-23	-50	8,7	168	-12,2	220	-8,3	236	-7,1	81	80	88	ЮЗ	3,7	3,4
Чулым	-44	-42	-42	-39	-25	-52	9,2	177	-12,7	230	-8,8	244	-7,8	80	79	111	ЮЗ	6,2	-
Омская область																			
Исиль-Куль	-43	-40	-39	-36	-24	-46	9,4	174	-12,3	225	-8,6	238	-7,7	82	80	78	ЮЗ	5,2	-
Омск*	-42	-40	-38	-37	-22	-49	8,6	165	-11,9	216	-8,1	232	-6,9	80	78	104	ЮЗ	2,8	2,8
Тара*	-46	-43	-41	-38	-23	-50	9,3	171	-12,4	229	-8,2	245	-7	78	78	97	Ю	3	3
Черлак*	-41	-40	-39	-37	-22	-44	8,4	164	-12,3	211	-8,7	227	-7,4	82	81	98	ЮЗ	3,4	3,1
Оренбургская область																			
Кувандык	-41	-38	-34	-30	-20	-44	8,1	153	-10,6	204	-6,9	217	-6,0	76	74	169	3	5,7	4,1

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °С, обеспеченностью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °С, обеспеченностью	Температура воздуха, °С, обеспеченностью	Абсолютная минимальная температура воздуха, °С	Средняя суточная амплитуда температур воздуха и наибольшего количества холода в месяце, °С	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °С, периода со средней суточной температурой воздуха						Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшей холода месяца, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холода месяца, %	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °С		
						≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C									
	0,98	0,92	0,98	0,92		продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Оренбург*	- 36	- 34	- 34	- 32	-18	-43	7,8	149	-9,2	195	-6,1	208	-5,1	79	77	134	B	5,9	4,5
Сорочинск	- 36	- 34	- 33	- 29	-20	-43	8,1	153	-9,6	201	-6,3	215	-5,3	81	79	116	ЮВ	7,6	4,1
Орловская область																			
Орел*	- 31	- 29	- 26	- 25	-13	-39	6	135	-5,5	199	-2,4	216	-1,5	84	82	178	Ю	4,7	4
Пензенская область																			
Земетчино*	- 37	- 34	- 30	- 28	-15	-43	6,9	142	-7	200	-3,8	216	-2,9	85	84	179	Ю	4,3	3,6
Пенза*	- 34	- 31	- 29	- 27	-15	-43	6,5	143	-7,3	200	-4,1	214	-3,2	83	82	221	ЮЗ	4,4	3,9
Пермская область																			
Бисер*	- 44	- 39	- 38	- 35	-23	-53	7,1	183	- 10, 7	250	-6,7	270	-5,6	85	86	264	ЮЗ	3,8	3,0
Ножовка	- 44	- 42	- 40	- 36	-21	-50	7,1	164	-9,6	221	-6,1	237	-5,1	80	77	183	ЮЗ	-	2,9
Пермь*	- 42	- 38	- 36	- 35	-18	-47	7,1	161	-9,3	225	-5,5	243	-4,4	82	81	181	Ю	3,4	2,8
Чердынь	- 45	- 42	- 40	- 37	-22	-52	6,9	176	- 10, 9	245	-6,7	261	-5,7	86	83	229	Ю	-	4,3
Приморский край																			
Агзу	- 34	- 32	- 30	- 28	-16	-43	16,1	165	- 12, 8	231	-7,9	249	-6,6	69	64	116	C3	-	1,4
Анучино	- 35	- 33	- 33	- 31	-25	-44	16,6	152	- 12, 2	203	-8,1	219	-6,8	73	59	120	ЮЗ	-	2,2
Астраханка	- 30	- 29	- 28	- 26	-23	-40	10,6	148	- 10, 5	202	-6,6	218	-5,5	68	63	47	ЮЗ	-	3,4
Богополь	- 26	- 25	- 23	- 21	-18	-30	9,3	142	-8,1	208	-4,2	229	-2,9	52	46	101	C3	-	4,1
Владивосток*	- 27	- 24	- 24	- 23	-16	-31	7,5	136	-8,2	198	-4,3	220	-3	59	52	89	C	7,3	5,2
Дальнереченск*	- 33	- 30	- 29	- 29	-23	-42	10,4	151	- 12, 8	199	-8,7	214	-7,5	73	64	82	3	2,9	3
Кировский	- 37	- 35	- 34	- 31	-25	-44	13,7	151	- 13, 3	201	-8,8	217	-7,5	73	69	98	Ю	-	2,1

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °С, обеспеченностью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °С, обеспеченностью	Температура воздуха, °С, обеспеченностью	Средняя суточная амплитуда температуры воздуха, °С	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °С, периода со средней суточной температурой воздуха								Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °С		
					≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C											
	0,98	0,92	0,98	0,92	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Александров Гай	-	-	-	-	-17	-40	8,3	141	-8,3	191	-5,2	204	-4,2	82	79	127	B	-	4,9	
Балашов	-	-	-	-	-16	-38	6,5	142	-7,4	199	-4,2	213	-3,2	84	82	171	ЮВ	7,3	5,1	
Саратов*	-	-	-	-	-14	-37	5,9	134	-6,5	188	-3,5	202	-2,6	80	80	183	C3	4,4	3,3	
Сахалинская область																				
Александровск-Сахалинский*	-	-	-	-	-21	-41	8,4	167	-10,9	237	-6,4	257	-5,2	79	73	189	ЮВ	5,9	4,6	
Долинск	-	-	-	-	-18	-35	10,1	154	-8,1	231	-4,0	253	-2,9	78	67	348	Ю	5,6	3,8	
Кировск	-	-	-	-	-29	-48	14,4	183	-13,9	246	-9,2	263	-8,0	79	77	172	C3	5,7	2,7	
Корсаков	-	-	-	-	-16	-33	8,0	147	-6,7	232	-2,7	255	-1,9	76	66	223	C	5,6	4,7	
Курильск*	-	-	-	-	-10	-27	6,4	126	-3,9	223	-0,4	253	0,7	82	79	466	C3	9,5	6,3	
Макаров	-	-	-	-	-19	-32	8,6	158	-8,6	241	-4,2	264	-3	66	59	212	C3	-	3,4	
Невельск	-	-	-	-	-12	-25	4,8	140	-5,6	219	-2,1	241	-1,1	74	72	332	C	7,4	6,7	
Ноглики*	-	-	-	-	-23	-48	8,9	182	-11,7	254	-7,2	274	-6	76	69	188	3	5,3	4,2	
Oxa	-	-	-	-	-25	-39	6,8	194	-11,5	266	-7,3	286	-6,1	81	81	192	C3	11,2	5,9	
Погиби*	-	-	-	-	-24	-44	7,7	190	-12,6	249	-8,7	265	-7,6	82	79	152	C	6,1	4,5	
Поронайск*	-	-	-	-	-20	-40	9,9	166	-10,5	245	-5,8	267	-4,6	70	63	172	C	3,9	3,5	
Рыбновск	-	-	-	-	-27	-45	8,5	193	-13,1	255	-8,9	272	-7,3	84	84	135	C3	-	5,3	
Холмск	-	-	-	-	-15	-25	5,9	140	-6,0	220	-2,3	244	-1,2	75	68	305	ЮВ	10,7	6,4	
Южно-Курильск*	-	-	-	-	-9	-20	5,6	119	-3,7	225	0	253	1	73	68	347	C3	6,8	5,4	
Южно-Сахалинск*	-	-	-	-	-17	-36	10,7	153	-8,5	227	-4,4	249	-3,2	82	70	268	C	3,3	2,7	

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °С, обеспеченностью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °С, обеспеченностью	Температура воздуха, °С, обеспеченностью	Средняя суточная амплитуда температуры воздуха, °С	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °С, периода со средней суточной температурой воздуха						Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холода месяца, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего холода месяца, %	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °С			
					≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C										
	0,98	0,92	0,98	0,92	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Свердловская область																			
Верхотурье*	-45	-41	-40	-36	-20	-52	9,2	165	-10,8	233	-6,4	252	-5,3	79	78	114	3	3,1	2,5
Екатеринбург*	-41	38	37	32	-18	-47	6,8	158	-9,2	221	-5,4	239	-4,3	78	75	112	3	4,1	3,2
Ивдель*	-46	43	42	39	-22	-49	10,6	176	-12,2	245	-7,6	264	-6,4	78	77	114	C	2,8	1,8
Каменск-Уральский	-42	40	38	35	-20	-46	8,5	166	-10,7	222	-6,9	240	-5,7	78	76	116	ЮЗ	-	3,2
Туринск	-44	42	40	35	-21	-51	9,9	169	-11,7	226	-7,7	245	-6,4	80	77	106	ЮЗ	-	3,5
Шамары	-42	40	38	35	-20	-51	8,0	171	-10,4	235	-6,4	254	-5,2	82	78	205	ЮЗ	-	3,2
Республика Северная Осетия - Алания																			
Владикавказ*	-19	17	15	13	-7	-28	9,1	90	-2,1	169	0,7	189	1,6	81	69	176	Ю	2	1,6
Смоленская область																			
Вязьма	-35	32	29	27	-15	-43	6,3	145	-6,1	217	-2,8	236	-1,8	87	86	284	ЮВ	-	4,4
Смоленск*	-33	28	26	25	-12	-40	5,6	136	-5,3	209	-2	227	-1,1	86	85	234	3	3,9	3,4
Ставропольский край																			
Арзгир	-30	26	25	22	-10	-37	6,2	88	-3,0	163	0,1	180	1,0	86	83	115	B	4,6	3,1
Кисловодск	-22	20	18	16	-6	-29	9,4	91	-2,4	179	0,4	201	1,6	70	56	-	Ю	-	2,3
Невинномысск	-23	21	20	18	-6	-36	8,0	92	-3,2	168	0,1	186	1,0	84	81	152	B	-	4,1
Пятигорск	-26	23	22	20	-7	-33	8,3	97	-2,7	175	0,2	191	0,9	83	73	114	B	6,3	3,4
Ставрополь*	-25	23	22	18	-6	-31	6,6	91	-2,2	168	0,5	185	1,3	84	78	159	B	7,4	4

Продолжение Таблицы 3.1*

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °C, обеспечиваемостью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °C, обеспечиваемостью	Температура воздуха, °C, обеспечиваемостью 0,94	Абсолютная минимальная температура воздуха, °C	Средняя суточная амплитуда температур воздуха и наибольшее холодного месяца, °C	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °C, периода со средней суточной температурой воздуха						Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшей холодногомесяца, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшей холодногомесяца, %	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °C		
						≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C									
	0,98	0,92	0,98	0,92		продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Тамбовская область																			
Тамбов	-34	-32	-30	-28	-16	-39	6,7	140	-7	201	-3,7	217	-2,7	84	83	194	ЮВ	4,7	4
Республика Татарстан																			
Бугульма	-40	-36	-36	-33	-19	-47	6,7	164	-9,2	221	-5,8	235	-4,9	86	85	264	ЮЗ	7,5	5,4
Елабуга*	-40	-36	-34	-32	-17	-47	7,1	152	-8,7	209	-5,2	223	-4,3	82	81	177	ЮЗ	4,1	3,1
Казань*	-41	-33	-33	-31	-16	-47	6,5	151	-8,1	208	-4,8	223	-3,8	83	82	171	Ю	3,8	3,4
Тверская область																			
Бежецк	-38	-34	-34	-31	-16	-52	6,8	151	-6,8	222	-3,4	240	-2,4	84	84	169	ЮЗ	5,0	4,0
Ржев	-37	-33	-31	-28	-15	-47	6,6	144	-6,1	217	-2,7	236	-1,8	85	85	210	Ю	-	3,6
Тверь	-37	-33	-33	-29	-15	-50	7,2	146	-6,4	218	-3,0	236	-2,0	85	85	206	ЮЗ	6,2	4,1
Томская область																			
Александровское*	-49	-46	-44	-43	-25	-53	9	196	-	252	-9,5	269	-8,4	81	81	114	ЮЗ	3,9	3,5
Колпашево*	-47	-45	-43	-42	-24	-51	8,6	185	-	243	-8,8	260	-7,7	80	80	123	Ю	3,1	2,9
Средний Васюган*	-47	-46	-44	-41	-23	-51	8,6	185	-	243	-8,8	260	-7,6	81	80	136	Ю	3,2	2,7
Томск*	-44	-43	-41	-39	-22	-55	8,2	176	-	233	-7,9	249	-6,8	79	78	171	Ю	2,4	2,2
Усть-Озерное*	-48	-47	-44	-43	-25	-52	9	190	-	249	-9,3	264	-8,3	80	80	155	Ю	2,8	2,2
Республика Тыва																			
Кызыл*	-49	-48	-48	-47	-37	-54	10,9	178	-	225	-15	238	-	73	69	58	В	1,7	1,4
Тульская область																			
Тула	-35	-31	-30	-27	-15	-42	6,8	140	-6,4	207	-3	224	-2,1	83	82	187	ЮВ	4,9	4

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °C, обеспечиваемостью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °C, обеспечиваемостью	Температура воздуха, °C, обеспечиваемостью 0,94	Абсолютная минимальная температура воздуха, °C	Средняя суточная амплитуда температур воздуха и наибольшее холодного месяца, °C	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °C, периода со средней суточной температурой воздуха						Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшей холодногомесяця, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшей холодногомесяця, %	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °C		
						≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C									
	0,98	0,92	0,98	0,92		продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Тюменская область																			
Березово	-50	-45	-45	-42	-25	-53	8,8	208	-13,8	266	-9,9	284	-8,7	81	81	131	Ю	3,9	4
Ханты-Мансийский АО																			
Демьянское	-47	-45	-44	-40	-24	-51	8,4	179	-12,1	241	-8,0	258	-6,8	81	80	115	Ю	4,6	-
Кондинское	-47	-44	-44	-40	-25	-49	8,9	183	-12,3	238	-8,6	256	-7,4	84	84	107	Ю	4,7	3,8
Ханты-Мансийский АО																			
Леуши*	-45	-43	-41	-37	-21	-48	7,9	176	-11,4	237	-7,4	255	-6,3	80	79	115	Ю	2,9	3,1
Марресалая*	-46	-45	-42	-39	-24	-50	8	249	-14,4	365	-8	365	-8	82	81	91	ЮЗ	7,7	6,1
Надым*	-52	-49	-47	-45	-28	-58	8,8	225	-15,3	278	-11,5	294	-10,4	80	79	118	Ю	4,5	3,6
Октябрьское*	-46	-45	-44	-41	-26	-54	7,9	199	-12,9	257	-9,1	276	-7,8	82	83	159	ЮВ	2,8	2
Салехард	-49	-47	-45	-43	-27	-54	9,2	228	-15,5	285	-11,5	303	-10,3	82	82	106	Ю	4,6	3,1
Сосьва	-51	-48	-49	-44	-28	-55	11,3	198	-13,9	261	-9,5	280	-8,3	80	80	127	ЮВ	-	-
Сургут	-48	-47	-45	-43	-27	-55	9,7	200	-13,8	257	-9,9	274	-8,8	79	78	209	ЮЗ	5,3	5,0
Ханты-Мансийский АО																			
Тарко-Сале*	-54	-50	-49	-47	-28	-55	8,9	227	-16,1	274	-12,6	290	-11,4	79	79	137	Ю	3,7	3,4
Ямало-Ненецкий АО																			
Тобольск	-47	-43	-44	-39	-23	-52	9,1	171	-12,2	232	-7,9	248	-6,8	81	80	110	Ю	4,2	3,3
Тюмень*	-44	-41	-42	-35	-20	-50	8,8	163	-10,9	223	-6,9	241	-5,7	79	77	107	ЮЗ	3	2,7

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °C, обеспечиваемостью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °C, обеспечиваемостью	Температура воздуха, °C, обеспечиваемостью 0,94	Абсолютная минимальная температура воздуха, °C	Средняя суточная амплитуда температур воздуха и наибольшее холодного месяца, °C	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °C, периода со средней суточной температурой воздуха						Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшей холодногомесяця, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшей холодногомесяця, %	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль по румбам за январь, м/с	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °C		
						≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C									
	0,98	0,92	0,98	0,92		продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Угут	-49	-46	-45	-42	-26	-54	9,4	191	-13,3	251	-9,1	270	-7,9	82	80	123	ЮЗ	4,4	-
Уренгой	-53	-50	-49	-46	-31	-56	9,9	236	-16,8	286	-13,1	304	-11,8	78	78	117	ЮЗ	-	-
Ямало-Ненецкий АО	-46	-45	-44	-40	-25	-49	8,3	191	-12,6	247	-8,8	264	-7,6	82	83	139	3	3,1	2,8
Ханты-Мансийск*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ханты-Мансийский АО Удмуртская Республика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Глазов	-42	-39	-38	-35	-20	-50	8	168	-9,7	231	-6	247	-5	85	84	248	ЮЗ	4,9	-
Ижевск*	-41	-36	-35	-33	-18	-48	7,2	160	-9,1	219	-5,6	236	-4,6	83	82	152	Ю	5,5	4,1
Сарапул*	-40	-36	-35	-33	-17	-48	7,2	159	-9	215	-5,6	231	-4,6	82	82	178	Ю	3,6	3,2
Ульяновская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Сурское	-39	-36	-36	-31	-18	-46	9,3	152	-8,2	211	-4,8	226	-3,9	81	80	140	ЮЗ	-	3,4
Ульяновск	-38	-36	-36	-31	-19	-48	7,4	155	-8,9	212	-5,4	228	-4,4	82	81	220	-	-	-
Хабаровский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Аян	-33	-31	-30	-28	-24	-37	7,2	203	-11,7	278	-7,4	300	-6,2	50	47	129	С3	-	3,4
Байдуков	-37	-35	-34	-31	-27	-44	7,6	198	-12,8	255	-9,0	271	-7,9	81	80	-	С3	-	5,9
Бикин	-38	-34	-35	-32	-27	-46	12,8	159	-13,3	208	-9,1	223	-7,8	76	66	96	ЮВ	3,2	2,0
Бира	-37	-35	-34	-31	-27	-43	11,0	166	-13,4	220	-9,1	234	-7,9	70	64	85	3	-	-
Биробиджан	-38	-34	-35	-32	-28	-43	14,9	169	-14,8	219	-10,4	234	-9,2	74	65	84	3	-	-
Вяземский	-38	-34	-34	-31	-27	-48	11,9	163	-13,5	213	-9,3	227	-8,1	74	66	114	ЮЗ	4,1	-

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °C, обеспечиваемостью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °C, обеспечиваемостью	Температура воздуха, °C, обеспечиваемостью 0,94	Абсолютная минимальная температура воздуха, °C	Средняя суточная амплитуда температур воздуха и наибольшее холодного месяца, °C	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °C, периода со средней суточной температурой воздуха						Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшей холодногомесяца, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшей холодногомесяца, %	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °C			
						≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C										
	0,98	0,92	0,98	0,92		продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Гвасюги	-39	37	37	35	-30	-52	17,3	174	-14,9	228	-10,4	242	-9,2	77	64	128	-	-	-	
Гроссевичи	-26	25	23	22	-20	-36	8,7	161	-8,8	248	-4,3	270	-3,2	54	47	-	C3	-	-	
Декастри	-30	29	28	27	-24	-39	7,8	183	-11,4	256	-6,9	276	-5,8	68	61	131	C3	-	-	
Джаорэ*	-36	32	33	30	-25	-42	7,7	191	-11,7	252	-7,9	268	-7	70	65	-	-	-	-	
Екатериногоро-	-34	31	32	29	-24	-40	10,4	158	-13,2	204	-9,3	220	-8	69	63	46	C3	4,4	2,2	
Никольское*	Комсомольск-на-	38	37	37	35	-31	-45	9,9	171	-15,4	223	-10,8	238	-9,5	79	77	93	Ю	5,7	3,9
Амуре	Нижнетамбовское	40	38	38	36	-31	-53	13,7	175	-15,5	229	-10,9	244	-9,6	78	72	119	ЮЗ	-	-
Николаевск-на-	Николаевск-на-	39	36	36	33	-27	-47	8	187	-14,4	245	-10,1	261	-8,9	77	75	193	3	3,8	3,6
Амуре*	Облучье	40	39	37	36	-31	-46	13,1	176	-16,2	227	-11,5	241	-10,4	79	70	82	C3	-	-
Охотск*	-37	34	33	32	-25	-40	5,7	207	-14,1	274	-9,6	293	-8,4	62	62	74	C	3,9	3,8	
Им. Полины Осипенко*	-43	43	42	40	-32	-52	13,1	179	-17,4	232	-12,5	248	-11,1	77	72	63	C	3,5	1,5	
Сизиман	-30	29	28	26	-23	-43	11,6	181	-10,8	263	-6,2	283	-5,1	65	53	133	3	-	3	
Советская Гавань*	-28	27	26	24	-21	-40	9,9	162	-10,5	234	-6	254	-4,8	65	57	153	3	4,2	3,3	
Софийский Прииск*	-46	45	45	44	-35	-51	14,7	206	-19,9	262	-14,7	280	-13,2	74	68	59	B	1,7	1,7	
Средний Ургал	-43	42	41	40	-36	-52	12,1	183	-18,4	238	-13,3	253	-11,9	76	69	57	-	-	-	
Троицкое	-36	34	32	31	-28	-47	8,7	166	-13,9	217	-9,7	231	-8,5	74	70	137	Ю	-	4,2	

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °C, обеспечиваемостью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °C, обеспечиваемостью	Температура воздуха, °C, обеспечиваемостью 0,94	Абсолютная минимальная температура воздуха, °C	Средняя суточная амплитуда температур воздуха и наибольшее холодное месяца, °C	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °C, периода со средней суточной температурой воздуха						Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшей холодногомесяця, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшей холодногомесяця, %	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °C		
						≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C									
	0,98	0,92	0,98	0,92		продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Хабаровск*	-34	-32	-32	-29	-25	-43	7,7	158	-13,6	204	-9,5	219	-8,3	74	67	81	ЮЗ	3,9	3
Чумикан	-35	-34	-34	-32	-29	-43	5,3	198	-13,8	274	-8,8	292	-7,7	73	71	-	3	10,3	6,3
Энкэн	-31	-30	-30	-28	-25	-41	6,2	206	-12,0	281	-7,7	303	-6,5	48	45	-	C3	-	4,8
Республика Хакасия																			
Абакан*	-42	-39	-40	-37	-23	-47	10,9	164	-12,3	223	-7,9	239	-6,8	79	76	35	ЮЗ	4,8	2,3
Шира	-43	-40	-39	-38	-24	-49	10,5	174	-11,9	236	-7,7	254	-6,6	73	70	36	ЮЗ	4,1	2,5
Челябинская область																			
Верхнеуральск	-39	-38	-35	-34	-21	-48	10,3	170	-11,1	221	-7,5	242	-6,1	78	75	81	ЮЗ	-	3,1
Нязепетровск	-42	-40	-38	-35	-22	-52	9,2	172	-10,6	229	-6,8	248	-5,6	81	78	149	ЮЗ	-	2,7
Челябинск	-39	-38	-35	-34	-21	-48	9,4	162	-10,1	218	-6,5	233	-5,5	78	78	104	ЮЗ	4,5	3,0
Чеченская Республика																			
Грозный*	-23	-22	-20	-17	-7	-32	7	83	-1,8	159	0,9	176	1,7	87	80	127	3	3,8	2,5
Читинская область																			
Агинское	-42	-38	-40	-36	-28	-48	13,9	182	-14,8	238	-10,4	255	-9,1	72	67	19	3	-	2,9
Акша	-41	-38	-36	-34	-28	-47	14,7	179	-14,0	237	-9,6	254	-8,3	73	65	21	C3	5,2	2,2
Александровский Завод	-43	-41	-40	-38	-32	-48	12,1	194	-16,6	250	-12,0	267	-10,6	80	75	38	ЮЗ	-	-

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °C, обеспечиваемостью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °C, обеспечиваемостью	Температура воздуха, °C, обеспечиваемостью 0,94	Абсолютная минимальная температура воздуха, °C	Средняя суточная амплитуда температур воздуха и наибольшее холодного месяца, °C	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °C, периода со средней суточной температурой воздуха						Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °C		
						≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C									
	0,98	0,92	0,98	0,92		продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Анадырь*	-42	-41	39	38	-25	-45	7,4	235	-15,	299	-11,	322	-9,8	81	80	164	C3	6,3	6,7
Березово	-52	-51	51	50	-37	-53	11,6	236	-18,	296	-13,	314	-12,	77	76	113	3	-	2,2
Марково*	-51	-50	49	47	-29	-60	9,8	233	-18,	274	-15,	290	-13,	78	77	142	C	4	2,2
Омолон	-56	-53	50	47	-37	-61	9,6	232	-25,	283	-19,	299	-18,	75	74	88	C3	4,2	1,6
Островноe*	-57	-53	55	51	-39	-58	9,2	231	-23,	278	-19,	296	-17,	75	75	71	C3	4,5	1,8
Усть-Олой*	-54	-53	53	51	-39	-60	7,5	230	-24,	278	-19,	295	-17,	75	73	66	ЮЗ	1,7	1,3
Энъювеem*	-53	-51	51	48	-30	-56	10,1	237	-19,	283	-15,	301	-13,	72	71	95	C3	4,6	1,9
Республика Саха (Якутия)																			
Алдан*	-47	-43	43	41	-31	-51	8,4	214	-17,	263	-13,	276	-12,	78	76	146	ЮЗ	2,3	2,1
Аллах-Юнь	-57	-56	55	54	-49	-59	9,2	231	-27,	280	-21,	295	-19,	75	75	32	C	3,2	0,9
Амга	-59	-58	57	55	-48	-63	8,9	217	-26,	259	-21,	273	-19,	76	76	58	3	2,5	1,6
Батамай	-58	-56	54	52	-47	-63	7,9	222	-25,	265	-20,	279	-19,	72	69	53	B	-	2,3
Бердигяс-тях	-58	-57	56	54	-45	-61	10,7	222	-24,	268	-19,	282	-18,	73	72	56	3	-	1,2
Буяга	-57	-55	55	52	-43	-61	12,3	218	-23,	266	-18,	280	-17,	74	72	56	-	-	0,9
Верхоянск*	-62	-60	61	58	-51	-68	6,0	228	-30,	272	-25	285	-23,	74	73	35	ЮЗ	1,5	1,0
Вилюйск*	-57	-55	54	51	-41	-61	7,1	213	-23,	259	-18,	271	-17,	74	73	55	3	2,1	1,8
Витим*	-55	-52	53	50	-32	-61	10,1	202	-18,	255	-13,	268	-12,	77	76	131	Ю	3,8	2,3

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °C, обеспечиваемостью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °C, обеспечиваемостью	Температура воздуха, °C, обеспечиваемостью 0,94	Абсолютная минимальная температура воздуха, °C	Средняя суточная амплитуда температур воздуха и наибольшее холодного месяца, °C	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °C, периода со средней суточной температурой воздуха						Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °C		
						≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C									
	0,98	0,92	0,98	0,92		продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Воронцово	-55	53	52	51	-43	-57	8,7	246	-24,	297	-19,	324	-17,	76	76	64	C3	-	1,6
Джалинда	-62	59	60	56	-44	-64	9,4	247	-24,	296	-19,	316	-17,	74	74	53	ЮВ	-	2,2
Джарджахн*	-59	57	57	54	-42	-60	6,4	234	-24,	283	-19,	296	-18,	71	71	63	Ю	4,9	3,0
Джикимда*	-54	54	52	51	-38	-59	10,5	203	-22,	256	-16,	269	-15,	77	77	68	3	1,7	0,7
Дружина	-57	56	53	52	-44	-58	8,8	236	-25,	284	-20,	297	-18,	76	76	78	C3	2,8	1,5
Екючю	-62	60	61	58	-51	-65	7,0	234	-22,	281	-23,	294	-21,	74	74	31	ЮЗ	-	1,1
Жиганск*	-58	55	54	52	-42	-60	5,9	229	-24,	275	-20,	288	-18,	74	74	61	Ю	4,1	3,7
Зырянка*	-54	53	51	50	-40	-59	6,3	225	-24,	265	-20,	280	-18,	77	77	70	C	3,1	2,0
Исить*	-53	51	51	49	-39	-54	7,1	207	-23	255	-17,	269	-16,	75	75	54	3	4,7	2,3
Иэма	-61	60	59	57	-51	-63	7,4	242	-28,	292	-22,	311	-21	73	73	38	C3	-	1,2
Крест-Хальджаий*	-58	57	56	54	-48	-62	6,9	211	-28,	254	-22,	267	-21,	72	72	37	3	1,4	0,7
Кюсюр*	-58	56	56	54	-41	-62	8	244	-24,	295	-19,	312	-18,	74	74	84	ЮЗ	4,2	3,0
Ленск*	-55	52	52	50	-33	-57	8,4	207	-18,	258	-14,	270	-13,	76	75	93	3	3,2	2,6
Нагорный*	-47	45	43	40	-33	-57	9,3	219	-19,	270	-14,	285	-13,	75	73	42	C	4,7	2,7
Нера	-62	60	60	58	-51	-62	5,2	229	-29,	272	-23,	286	-22,	71	70	2	ЮЗ	-	1,8
Нюя	-58	56	53	52	-41	-62	10,2	217	-22,	263	-17,	277	-16,	75	75	61	ЮЗ	3,3	2,2
	-56	53	52	50	-35	-61	9,3	203	-18,	253	-14,	268	-12,	73	73	61	3	5,3	2,4

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °C, обеспечиваемостью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °C, обеспечиваемостью	Температура воздуха, °C, обеспечиваемостью 0,94	Абсолютная минимальная температура воздуха, °C	Средняя суточная амплитуда температур воздуха и наибольшее холодного месяца, °C	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °C, периода со средней суточной температурой воздуха						Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль	Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °C		
						≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C									
	0,98	0,92	0,98	0,92	0,94	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Оймякон*	-63	-61	-60	59	-51	-68	7,3	231	-31,	277	-25,	292	-23,	74	75	37	3	1,4	0,9
Олекминск*	-55	-53	-53	49	-35	-60	7,9	204	-3	253	-4	267	-6	79	78	72	3	2,7	2,4
Оленек*	-59	-58	-57	55	-44	-63	7,4	240	-4	287	-7	300	-4	78	78	62	B	2,5	2,4
Охотский Перевоз	-58	-57	-56	55	-49	-60	7,9	218	-4	260	-7	274	-7	74	74	54	Ю	1,8	1,1
Сангар	-53	-52	-51	50	-44	-61	6,4	220	-4	23,	-18,	300	-17,	78	78	62	B	7,6	3,6
Саскылах*	-57	-54	-55	53	-38	-60	7,5	257	-0	308	-19,	274	-18,	70	70	58	B	3,4	3,2
Среднеколымск*	-54	-52	-52	50	-40	-58	6,5	232	-0	277	-19,	294	-18,	77	77	64	ЮЗ	1,9	1,6
Сунтар*	-56	-55	-55	52	-37	-60	9,4	208	-7	257	-16,	270	-15,	77	73	63	Ю	2,3	2,1
Сухана*	-62	-61	-60	59	-46	-64	8,6	235	-7	284	-21,	297	-20,	72	72	49	Ю	2,6	1,3
Сюльдюкрап	-61	-58	-56	53	-43	-63	11,8	222	-8	270	-22,	284	-16,	75	75	64	ЮЗ	-	1,1
Сюрен-Кюель	-51	-50	-49	46	-40	-53	7,2	239	-1	292	-17,	311	-15,	75	75	34	ЮЗ	8,7	3,0
Токо*	-54	-53	-52	51	-43	-61	14,3	221	-4	273	-18,	288	-17,	78	76	53	3	2,5	0,6
Томмот	-56	-54	-54	51	-41	-60	12,1	214	-9	262	-17,	277	-15,	77	77	92	C3	-	1
Томпо*	-58	-57	-55	54	-47	-60	6,6	224	-8	269	-23,	283	-21,	75	76	31	C	2,7	2,2
Туй-Хая	-58	-55	-54	52	-38	-59	10,4	216	-4	266	-20,	280	-14,	76	75	72	ЮЗ	3,0	1,9
Тяня	-55	-53	-52	50	-38	-57	11,9	211	-5	262	-20,	278	-14,	78	77	89	C3	-	0,8
Усть-Мая*	-56	-55	-54	52	-45	-60	7,2	206	-2	251	-26,	264	-19,	76	73	55	C	1,5	1,3

Республика, край, область, пункт	Температура воздуха наиболее холодных суток, °C, обеспеченоностью	Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °C, обеспеченоностью	Температура воздуха, °C, обеспеченоностью 0,94	Абсолютная минимальная температура воздуха, °C	Средняя суточная амплитуда температур воздуха наибольшего холода месяца, °C	Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °C, периода со средней суточной температурой воздуха						Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшей холода месяца, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшей холода месяца, %	Количество осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направление ветра за декабрь - февраль по румбам за январь, м/с	Максимальная из средних скоростей ветра ей ветра по румбам за январь, м/с	Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °C		
						≤ 0 °C		≤ 8 °C		≤ 10 °C									
	0,98	0,92	0,98	0,92		продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура	продолжительность	средняя температура								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Ай-Петри	-24	22	20	18	-7	-27	-	105	-2,6	210	0,7	242	1,7	81	-	638	C3	-	-
Клепинино	-27	25	23	21	-10	-33	-	55	-1,1	157	2	177	2,8	86	-	160	B	-	-
Симферополь	-22	20	18	15	-4	-30	7,1	37	-0,5	154	2,6	175	3,4	84	-	210	CB	7,4	-
Феодосия	-22	19	17	15	-3	-25	-	0	-	142	3,4	163	4,1	82	-	185	C3	6,5	-
Ялта	-10	-8	-7	-6	0	-15	-	0	-	126	5,1	152	5,9	74	-	355	3	-	-
Керч	-20	17	16	13	-3,1	-	5,9	38	-0,1	155	2,6	175	3,3	85	59	183	C3	-	5,0
Севастополь	-18	16	14	11	-0,1	-	6,4	0	-	136	4,7	163	5,4	78	62	204	CB	-	4,5

4 Климатические параметры теплого периода года

4.1* Климатические параметры теплого периода года приведены в таблице 4.1*

Таблица 4.1*

Республика, край, область, пункт	Барометрическое давление, гПа	Температура воздуха, °C, обеспеченоностью 0,95	Температура воздуха, °C, обеспеченоностью 0,98	Средняя максимальная температура воздуха наибольшего теплого месяца, °C	Абсолютная максимальная температура воздуха, °C	Средняя суточная амплитуда температуры воздуха наибольшего теплого месяца, °C	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего теплого месяца, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего теплого месяца, %	Количество осадков за апрель - октябрь, мм	Суточный максимум осадков, мм	Преобладающее направление ветра за июнь - август	Минимальная из средних скоростей ветра по румбам за июль, м/с
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Республика Адыгея												
Майкоп	990	26,6	30,6	29	41	12,8	67	48	481	88	Ю	2,1
Алтайский край												
Алейск	990	24,5	28,6	26,9	41	12,9	68	51	314	85	ЮЗ	0
Барнаул*	997	26	28	26,3	38	12,2	69	54	299	66	CB	0
Белая	960	19,9	24,2	22,3	35	9,5	72	64	463	97	ЮВ	0
Бийск	993	24	28	26,3	39	13,2	71	55	362	60	3	0
Зональная яз.*												
Змеиного речка*	978	25	28	26,1	40	13,4	69	53	433	113	Ю	0
Родино	990	25,1	29,1	27,5	40	13,8	63	45	243	50	ЮЗ	3,3
Рубцовск*	994	26	29	27,6	41	13,3	67	49	245	61	C	2,3
Славгород*	1004	26	29	27,5	40	12,6	62	46	230	70	C	2,5

Республика, край, область, пункт	Барометрическое давление, гПа	Температура воздуха, °C, обеспеченностью 0,95	Температура воздуха, °C, обеспеченностью 0,98	Средняя максимальная температура воздуха наибольшего теплого месяца, °C	Абсолютная максимальная температура воздуха наибольшего теплого месяца, °C	Средняя суточная амплитуда температуры воздуха наибольшего теплого месяца, °C	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего теплого месяца, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшего теплого месяца, %	Количество осадков в апрель - октябрь, мм	Суточный максимум осадков, мм	Преобладающее направление ветра за июнь - август	Минимальная из средних скоростей ветра по румбам за июль, м/с
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Тогул	980	22,7	26,8	25,1	37	12,2	75	60	376	42	СВ	-
Республика Алтай												
Катанда	920	21,4	25,6	23,8	36	16	73	54	361	35	С	0
Кош-Агач	823	20	23	21,4	33	13,4	60	44	108	54	3	0

* Климатические параметры рассчитаны за период наблюдений до 2010 г.

Онгудай	930	22,2	26,4	24,6	38	15,3	71	50	334	52	3	0
Амурская область												
Архара*	997	26	28	26,3	37	10,4	78	64	577	104	ЮВ	1,7
Белогорск	985	24,2	28,3	26,6	40	10,9	75	61	481	105	Ю	3,1
Благовещенск*	997	26	28	27,0	39	10,3	76	61	514	122	Ю	0
Боннак*	970	23	26	24,5	36	11,7	75	62	520	101	В	0
Братолюбовка	980	23,2	27,3	25,6	39	11,7	79	63	550	-	ЮВ	-
Бысса	970	23,5	27,6	25,9	35	14,1	80	60	636	106	С	0
Гош	980	23,3	27,4	25,7	40	13,5	80	63	554	107	ЮВ	0
Дамбуки	975	22,4	26,6	24,8	37	13,8	77	61	482	90	С3	0
Ерофеев	950	23,1	27,2	25,5	37	14,7	73	55	429	81	С	-
Павлович												
Завитинск	980	23,3	27,4	25,7	40	10,7	79	65	577	127	ЮВ	0
Зея	980	23,1	27,2	25,5	36	14,3	78	60	495	75	-	0
Норский	980	23,5	27,6	25,9	35	12,5	79	63	548	135	СВ	0
Склад												
Огорон	960	21,7	25,9	24,1	35	13,7	78	61	525	96	С	0
Поярково	995	24,2	28,3	26,6	40	11,5	80	64	446	94	В	0
Свободный	985	24,2	28,3	26,6	40	12,5	78	60	578	89	С3	-
Сковородино*	966	23	27	25,3	36	14,2	78	60	401	97	В	0
Средняя	945	22,6	26,8	25	38	16,7	76	56	546	-	ЮВ	-
Нюкжа												
Тыган-	965	23	27,1	25,4	38	15,1	77	58	524	-	С3	0
Уркан												
Тында	950	22,5	26,6	24,9	36	14,9	76	56	518	69	3	0
Унаха	955	22,5	26,6	24,9	36	15,8	77	56	558	86	С3	-
Усть-	963	24	27	22,4	37	13,7	73	54	408	128	В	0
Нюкжа*												
Черняево*												
Шимановск	975	23,5	27,6	25,9	40	12,9	-	58	496	78	С3	0
Экимчан*	948	23	26	24,5	34	12,8	78	57	624	96	В	0

Республика, край, область, пункт	Барометрическое давление, гПа	Температура воздуха, °C, обеспеченностью 0,95	Температура воздуха, °C, обеспеченностью 0,98	Средняя максимальная температура воздуха наибольшего теплого месяца, °C	Абсолютная максимальная температура воздуха наибольшего теплого месяца, °C	Средняя суточная амплитуда температуры воздуха наибольшего теплого месяца, °C	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч за апрель - октябрь, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч за апрель - октябрь, %	Количество осадков в за апрель - октябрь, мм	Суточный максимум осадков, мм	Преобладающее направление ветра за июнь - август	Минимальная из средних скоростей ветра по румбам за июль, м/с
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Архангельская область												
Архангельск*	1011	20	24	21,1	34	10,7	73	62	382	61	C	2,3
Борковская	990	17,9	22,3	20,3	35	14,2	74	60	435	76	C3	-
Емецк	1010	19,4	23,7	21,8	35	10,7	72	58	366	53	C	-
Койнас*	1004	20	25	21,5	36	11,8	70	57	400	80	3	1,8
Котлас*	1007	22	25	23,0	35	11,6	74	60	377	82	C	3,1
Мезень*	1009	18	21	20,1	35	10,4	75	65	355	127	C	3,6
Онега*	1011	20	24	21,6	36	9,7	71	61	396	72	3	2,5
Астраханская область												
Астрахань*	1021	29	32	32,2	41	12,4	58	40	148	73	B	3,2
Верхний Баскунчак*	1014	30	33	31,5	45	12,9	47	34	161	76	3	3,6
Республика Башкортостан												
Белорецк	950	20	24,3	22,4	38	11,9	73	50	369	69	3	0
Дуван*	976	21	26	23,3	38	11,3	74	58	378	72	C	2,5
Мелеуз	990	23,8	27,9	26,2	41	13,1	66	49	298	78	C	0
Уфа*	1005	25	28	25,5	38	12,0	72	55	358	58	C	0
Янаул*	1004	24	28	25,1	39	12,6	72	55	351	65	3	0
Белгородская область												
Белгород	990	23,3	27,4	25,7	38	11,4	66	52	362	83	CB	4,1
Брянская область												
Брянск*	990	21	25	23,8	38	9,6	72	58	438	119	3	0
Республика Бурятия												
Бабушкин*	963	18	21	19,4	33	8,7	82	72	443	197	3	0
Баргузин*	959	23	24	25,1	38	12,8	70	54	270	78	3	0
Багдарин*	903	22	25	23,3	35	15,3	70	49	354	65	C	0
Кяхта*	924	24	27	25,0	40	12,0	64	50	323	88	C	0
Монды	870	19,3	23,6	21,7	34	14,5	73	52	343	80	B	0
Нижнеангарск*	962	20	23	21,3	35	9,7	75	63	271	84	Ю	0

Республика, край, область, пункт	Барометрическое давление, гПа	Температура воздуха, °C, обеспечено	Температура воздуха, °C, обеспечен	Средняя максима	Абсолю	Средня	Средняя	Средняя	Колич	Суточ	Преоблад	Минима
		ностью 0,95	ностью 0,98	максима		я суточна	месячна	месячна				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Сосново-Озерское *	905	21	25	22,8	37	12,3	71	55	297	59	3	2,6
Уакит	890	18,8	23,1	21,2	30	13	70	52	362	-	C3	-
Улан-Удэ*	957	24	28	26,0	40	12,4	65	48	228	92	C3	0
Хоринск	930	-	-	25,9	40	13,9	64	48	243	-	3	-

Продолжение Таблицы 4.1.*

Дербент*	1019	27	30	28,3	39	7,4	71	66	213	113	C3	0
Махачкала	1017	27	29	28,6	39	7,9	68	63	196	124	B	3,7
*												
Южно-	1000	31	35	32,5	42	14,2	58	36	186	-	B	-
Сухокумск												
Ивановска												
я область												
Иваново	995	20,9	25,1	23,3	38	11,1	72	56	437	78	3	2,8
Кинешма	1000	21,4	25,6	23,8	38	11,3	71	56	450	60	Ю3	-
Иркутская												
область												
Алыгджер	920	19,9	24,2	22,3	35	14,6	78	55	565	56	C	-
Бодайбо*	984	23	27	26,1	40	14,2	71	51	342	62	Ю3	0
Братск	970	21,1	25,3	23,5	33	10,6	72	56	311	102	C3	0
Верхняя	903	21	24	22,1	36	14,8	79	59	496	69	C	0
Гутара*												
Дубровско	955	23,1	27,2	25,5	38	14,2	74	52	364	56	-	-
е												
Ербогачен*	981	22	26	24,5	36	14,8	66	50	253	71	C	0
Жигалово*	968	23	27	25,5	37	14,6	76	54	281	60	3	0
Зима	955	22,4	26,6	24,8	35	13,3	73	56	332	66	C3	0
Ика*	974	23	26	24,0	36	15,6	73	53	241	70	3, C	0
Илимск	975	23,1	27,2	25,5	38	15,3	74	52	336	52	B	-
Иркутск*	963	23	26	24,7	37	12,0	75	58	407	114	3	1,7
Ичера	980	22,7	26,8	25,1	36	14,2	74	52	351	-	C	-
Киренск*	987	23	27	25,1	37	13,2	73	56	294	67	C	0
Мама	980	23,4	27,5	25,8	39	14,4	74	53	412	-	C3	-
Марково	975	23,2	27,3	25,6	37	14,6	74	54	316	-	3	0
Наканно*	985	23	26	24,1	36	14,9	68	50	268	48	Ю, C	0
Невон	980	22,6	26,8	25	37	14,5	73	51	326	56	Ю3	-
Непа	970	21,8	26	24,2	39	14,3	76	56	320	-	C3	-
Орлинга*	978	24	27	25,1	38	14,5	77	55	317	68	C	0
Перевоз*	976	24	27	25,0	38	15,2	73	52	271	66	C3	0
Преображенка	975	22,1	26,3	24,5	36	14,8	72	53	313	56	-	-
Саянск*	955	22,1	26,0	25,1	35,0	13,3	73	57	374	89	C3	0
Слюдянка	960	17,4	21,8	19,8	31	8,2	78	73	476	144	Ю3	0
Тайшет*	982	23	27	24,7	36	12,5	72	57	334	88	3	0
Тулун*	956	23	26	24,1	37	12,6	73	53	344	101	3	0
Усть-	955	22,8	26,9	25,2	37	13,8	72	56	278	-	C3	-
Ордынский												
Бурятский												
АО												
Кабардино												
-												
Балкарская												
Республика												
Нальчик	970	24,6	28,6	27	39	10,4	68	54	505	-	Ю3	0
Калининградская												
область												
Калининград*	1014	22	25	22,2	37	9,3	75	60	493	118	3	3,6
Республика												
Калмыкия												
Элиста*	999	30	32	31,1	43	12,8	51	38	232	71	3	6,3
Калужская												
область												
Калуга	990	21	25,2	23,4	38	10,7	76	59	441	89	C3	0

Камчатска я область												
Апуха*	1008	12	16	13,4	25	5,3	88		300	62	ЮЗ	4,3
Корякский АО												
Ича*	1007	14	14	14,1	29	4,8	92	88	494	135	Ю	4,3
Корякский АО												
Ключи*	1005	18	21	19,8	31	9,5	77	64	338	78	В	3,3
Козыревск	1005	18,7	23	21,1	32	12,1	75	61	278	40	С	-
Корф*	1009	14	17	15,4	30	5,7	81		281	103	Ю	5,2
Корякский АО												
Кроноки	1010	13	17,6	15,4	28	7,5	88	81	548	-	С	-
Лопатка, мыс*	1002	10	14	11,3	20	3,1	96	94	509	78	С3	10,8
Мильково	995	18,9	23,2	21,3	32	12,3	76	61	329	51	ЮЗ	-
Начики*	968	17	20	17,4	30	11,2	82	67	494	113	ЮВ	0
о. Беринга*	1005	11	15	12,5	22	3,1	92	89	374	205	Ю	8,9
Оссора*	1009	14	18	15,7	30	6,7	82	75	422	71	Ю	2,0
Корякский АО												
Петропавл овск-	998	15	19	16,9	29	6,2	82	75	652	207	ЮВ	0
Камчатски й*												
Семлячики	1004	15	18	16,2	34	5,8	85	82	733	119	Ю	0
*												
Соболево*	1005	15	19	16,0	29	7,2	91	81	550	92	Ю	3,4
Ука	1010	14,6	19,2	17	33	8,5	84	74	360	-	СВ	0
Октябрьска я	1010	11,5	16,5	13,9	28	4,4	93	89	389	67	С3	5,2
Усть- Воямполка	1008	12	16	14,0	29	6,7	90	86	326	86	С	6,2
*												
Корякский АО												
Усть- Камчатск	1010	13,2	18	15,6	30	6	86	77	386	58	Ю	0
Усть- Хайрюзово	1007	14	18	15,5	29	6,6	87	81	381	81	С	3,4
Карачаево												
Черкесска я												
Республик а												
Черкесск	955	24,8	28,8	27,2	39	11,5	67	48	453	92	Ю	-

Продолжение Таблицы 4. I *.

Республика, край, область, пункт	Барометри ческое давление, гПа	Температу ра воздуха, °C, обеспечен ностью 0,95	Температу ра воздуха, °C, обеспечен ностью 0,98	Средняя максима льная темпер атура воздуха наиболе е теплого месяца, °C	Абсолю тная максима льная темпер атура воздуха, °C	Средня я суточна я амплит уда темпер атуры воздуха наибол ее теплого месяца, °C	Средня я месячна я относите льная влажнос ть воздуха наиболе е теплого месяца, %	Средня я месячна я относите льная влажнос ть воздуха наиболе е теплого месяца, %	Колич ество осадко в за апрель - октябр ь, мм	Суточ ный макси мум осадк ов, мм	Преоблад ающее направле ние ветра за июнь - август	Минима льная из средних скорост ей ветра по румбам за июль, м/с
---	---	---	---	--	---	---	--	--	--	---	---	---

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Республика Карелия												
Кемь*	1010	17	21	18,0	33	7,2	78	72	334	64	3	5,1
Лоухи	1000	17,4	21,8	19,8	33	10,6	71	58	383	60	ЮЗ	3,1
Олонец	1010	19,7	24	29,1	36	11,6	74	59	647	97	ЮЗ	3,1
Паданы*	996	19	22	20,1	32	7,8	74	66	381	80	В	3,5
Петрозаводск*	999	16	23	21,0	34	9,0	74	64	403	68	3	3,6
Реболы*	989	19	23	20,6	36	8,7	70	59	411	78	3	2,2
Сортавала	1011	20	23	21,4	35	9,5	74	62	384	59	Ю	0
*												
Кемеровская область												
Кемерово*	1001	24	27	25,4	37	12,7	73	56	344	80	Ю	0
Киселевск	975	22,5	26,6	24,9	38	11,9	72	56	338	49	ЮЗ	0
Кондома	970	22,3	26,5	24,7	38	14,4	79	59	636	72	Ю	0
Мариинск	995	22,1	26,2	24,5	37	12,4	74	57	346	69	ЮЗ	0
Тайга*	988	22	25	23,7	36	12,4	74	58	417	82	Ю, З	1,9
Тисуль*	993	23	26	24,4	37	12,8	75	59	383	84	Ю	0
Топки	975	21,4	25,6	23,8	37	10,9	73	58	423	55	Ю	-
Усть-	965	22,2	26,4	24,6	37	14,1	78	56	621	-	3	-
Кабырза												
Кировская область												
Вятка	995	21,8	25,7	23,1	37	10,1	70	57	415	137	3	4
Нагорское	985	19,9	24,2	22,2	35	10,3	73	58	433	-	С3	-
Савали	1000	22	26,2	24,4	38	11,5	68	53	381	62	С3	-
Республика Коми												
Вендинга	1000	19,6	23,9	22	35	12,9	71	57	423	59	С	0
Воркута	990	15,6	20,3	18	31	10,5	72	63	370	37	С	4,8
Объячево	990	19,9	24,2	22,3	35	11	72	57	440	73	Ю	-
Петрунь*	1005	18	21	19,6	36	11,3	72	59	348	48	С	2,8
Печора*	1006	20	25	21,4	35	10,7	69	57	390	54	С	3,1
Сыктывкар*	1000	21	25	22,8	35	10,8	72	60	387	74	С	3,5
Троицко-Печорское*	997	21	25	21,9	38	11,8	73	60	432	66	С	2,8
Усть-Уса*	1003	18	22	19,8	34	10,0	72	61	338	50	С	3,5
Усть-Цильма*	1003	19	23	20,0	34	9,7	72	62	378	66	С	4,0
Усть-Шугор	1000	18,6	23	21	35	13,7	70	56	432	52	С	0
Ухта	990	18,9	23,2	21,3	35	10,7	69	52	379	62	С	3,4
Костромская область												
Кострома	995	21,2	25,4	23,1	37	9,9	74	58	409	62	-	4,2
Чухлома	990	20,1	24,4	22,5	36	10,6	75	60	456	86	С3	-
Шарья	995	20,7	24,9	23,1	36	11,6	74	59	471	-	С	3,6
Краснодарский край												
Красная Поляна	950	23	28	25,7	38	11,6	79	61	956	188	С	-

Краснодар*	1013	28	31	29,8	42	11,7	64	48	404	107	В	0
Приморск о-Ахтарск	1015	25	33	28,4	43	8,4	65	54	345	123	С3	-
Сочи*	1012	26	28	27,2	39	7,8	77	68	828	245	СВ	0
Тихорецк*	1007	29	32	29,6	42	12,3	61	47	380	92	В	0
Красноярский край												
Агата*	979	19	23	20,5	35	13,5	69	56	324	48	С	0
Ачинск*	987	23	26	24,2	37	10,7	70	55	348	99	ЮЗ	4,8
Байкит*-	984	20	25	24,4	39	13,8	69	63	364	60	С	0
Эвенкийский АО												
Боготол	975	21,4	25,6	23,8	34	11,7	73	59	380	99	ЮЗ	-
Богучаны*	1002	23	27	25,6	38	13,0	66	50	255	63	3	0
Ванавара*	985	22	27	24,8	36	15,4	67	50	300	64	СВ	0
Эвенкийский АО												
Вельмо	990	21,9	26	24,3	35	15,3	73	55	469	47	3	-
Верхнеимбатск*	1009	21	25	22,9	35	10,9	69	57	388	90	С3	2,3
Волочанка*	1008	17	20	18,0	36	9,2	72	62	241	46	В	2,9
Диксон*-	1006	7	11	7,5	27	4,3	90	86	218	32	С	6,7
Таймырский АО												
Дудинка*	1011	17	20	18,4	32	9,5	70	59	304	48	С	3,6
Таймырский АО												
Енисейск	1000	21,8	26	24,5	37	12,9	73	55	360	74	С3	0
Ессея*-	980	17	22	18,7	34	10,1	73	61	204	58	С3	0
Эвенкийский АО												
Игарка*	1010	19	23	20,5	34	10,3	69	57	331	100	С	2,0
Канска	985	23,1	27,2	25,5	36	13,3	69	51	279	74	3	0
Кежма	985	22,5	26,6	24,9	36	13,9	69	53	245	64	ЮЗ	0
Ключи	970	22,1	26,2	24,5	36	12,3	72	56	385	63	3	-
Красноярск*	980	23	27	25,8	37	12,0	70	55	367	97	3	0
Минусинск*	990	25	28	26,7	39	13,8	68	50	306	103	3	0
Таймба	985	22,5	26,6	24,9	37	16,2	72	50	309	54	3	-
Троицкое	995	23	27,1	25,4	36	16,7	73	54	326	93	ЮЗ	-
Тура*-	994	20	25	24,0	39	13,9	64	48	288	50	С, 3	0
Эвенкийский АО												
Туруханска	1010	19	24	22,0	36	10,7	69	57	387	62	С	1,9
Хатанга*	1010	15	20	17,4	37	8,7	69	61	197	50	С	3,3
Таймырский АО												
Челюскин, мыс	1010	1,5	6,7	3,9	24	4,1	93	91			В	5,8
Таймырский АО												
Ярцево	1000	21,7	25,9	24,1	36	12,1	71	56	443	77	ЮВ	0

Курганск ая область													
Курган*	1008	25	29	25,3	41	11,7	71	52	288	87	C	0	
Курская область													
Курск*	986	23	27	24,6	39	9,8	71	57	413	144	3	3,5	
Липецка я область													
Липецк	995	23,5	27,5	25,9	39	11,6	66	51	382	69	C3	4,1	
Ленингр адская область													
Санкт- Петербург*	1013	22	25	22,1	37	8,0	72	60	423	76	3	2,8	
Свирица	1010	19,4	23,7	21,8	34	9,7	76	64	405	76	C3	4,4	
Тихвин*	1006	21	25	22,7	38	11,6	76	60	462	75	3	2,8	
Магаданс кая область													
Аркагала	930	18,3	22,7	20,7	32	15,1	67	51	257	42	ЮВ	0	
Брохово*	1010	14	19	15,7	32	6,1	83	75	330	59	ЮЗ	2,8	
Магадан	996	14	16	14,9	26	5,4	82	75	412	98	3	3,2	
(Нагаева, бухта)*													
Омсукчан	960	17,1	21,5	19,5	33	12,6	65	51	217	32	ЮЗ	0	
Палатка	975	17	21,4	19,4	31	13,1	75	58	324	57	3	0	
Среднека н	985	19,8	24,1	22,2	36	13,6	68	52	298	46	C	0	
Сусуман*	934	19	24	21,0	35	14,6	68	52	236	52	CB	0	
Республи ка Марий Эл													
Йошкар- Ола*	1003	23	26	24,5	39	11,8	73	58	381	66	3	4,6	
Республи ка Мордови я													
Саранск	990	22,5	26,6	24,9	39	11,5	69	51	361	128	C	0	
Московс кая область													
Дмитров	990	20,3	24,6	22,7	36	10	74	57	447	81	C3	3,1	
Кашира	995	20,7	24,9	23,1	39	9,6	72	57	393	59	3	-	
Москва*	997	23	26	23,5	38	9,6	73	60	465	63	3	0	
Мурманск ая область													
Вайда- Губа*	1008	13	16	14,1	32	6,1	83	79	321	52	B	9,3	
Кандалак ша*	1008	17	20	18,9	32	8,9	73	64	339	51	C	2,4	
Ковдор*	981	17	21	18,5	32	9,8	72	61	421	57	C	2,3	
Красноще лье*	991	17	21	18,8	34	10,4	73	60	359	56	B	1,8	
Ловозеро	990	15,8	20,3	18,2	34	10,4	72	59	335	51	ЮВ	0	
Мончегор ск	995	16,3	20,8	18,7	32	8,9	69	58	339	51	Ю	0	
Мурманск * [*]	1004	16	20	17,4	33	8,2	73	64	325	58	C	5,3	

Ниванкуль	1000	16,3	20,8	18,7	32	10,1	72	59	377	60	СВ	-
Пулозеро	995	16,1	20,6	18,5	33	10,1	71	60	319	72	С	0
Пялица	1010	11,8	16,5	14,2	28	7,6	85	81	331	70	СВ	-
Териберка*	1006	12	16	15,4	38	6,9	79	75	333	81	С3	8,9
Терско-Орловский	1005	11,1	15,8	13,5	34	7,9	85	80	302	62	С	-
Умба*	1006	17	21	18,7	32	7,8	74	66	341	67	С	2,9
Юкспор	920	10,1	14,9	12,5	26	6,3	78	72	677	80	С	-
Нижегородская область												
Арзамас	990	22,2	26,4	24,6	37	11,4	70	53	384	-	3	4,2
Выкса	1000	22,3	26,5	24,7	39	11,3	72	56	416	-	ЮЗ	-
Нижний Новгород	995	22,4	26,2	23,5	36	9,3	70	56	410	72	3	0
Новгородская область												
Боровичи	1005	20	25	23,2	36	11	75	58	463	-	3	0
Новгород	1010	20,3	24,6	22,7	34	11	76	61	424	72	ЮЗ	4
Новосибирская область												
Барабинск*	1003	24	27	25,1	36	10,3	74	53	278	75	С	2,8
Болотное*	995	23	27	24,9	35	11,6	72	57	336	101	3	0
Карасук	995	23,9	28	26,3	40	11,9	65	48	245	-	3	-
Кочки	990	22,9	27	25,3	39	13,3	73	54	295	68	ЮЗ	-
Купино*	1004	24	28	26,2	40	12,7	67	50	242	93	С	3,5
Кыштовка	995	21,9	26,1	24,3	39	12,3	75	59	350	-	С	-
Новосибирск*	1003	23	26	25,4	37	11,9	71	54	321	95	Ю	2,0
Татарск*	1004	23	27	25,4	40	12,3	68	51	272	83	С	2,2
Чулым	990	22,3	26,5	24,7	40	12,4	73	56	310	56	ЮЗ	3,4
Омская область												
Исиль-Куль	995	22	26,2	24,4	40	12	68	53	296	-	С3	3,7
Омск*	1003	24	28	25,0	40	11,2	67	53	284	80	С	2,0
Тара*	1008	23	27	24,0	38	11,2	71	56	334	79	С, 3	2,3
Черлак*	1005	25	28	25,9	41	11,1	66	52	256	70	С	2,2
Оренбургская область												
Кувандык	1000	27	32	27,5	42	13,7	60	41	301	-	3	0
Оренбург*	1005	27	30	28,6	42	13,3	58	42	221	62	С	3,8
Сорочинск	1000	27	32	27,9	41	13,3	59	41	250	-	С3	0
Орловская область												
Орел*	992	23	26	24,4	40	10,7	73	59	415	77	С	4,0
Пензенская область												
Земетчин	1001	24	27	25,8	41	12,2	71	54	334	126	3	0

Пенза*	996	24	27	26,0	40	11,7	68	54	348	81	3	3,8
Пермская область												
Бисер*	959	20	24	21,1	35	10,5	75	61	575	132	3	0
Ножовка	1000	22	27	24,2	36	11,3	69	53	381	70	C3	-
Пермь*	995	23	27	23,8	37	10,8	72	56	433	72	C	0
Чердынь	990	21	26	22	36	10	70	57	439	75	3	-

Продолжение Таблицы 4.1.*

Республика, край, область, пункт	Барометрическое давление, гПа	Температура воздуха, °C, обеспеченностью 0,95	Температура воздуха, °C, обеспеченностью 0,98	Средняя максимальная температура воздуха наиболее теплого месяца, °C	Абсолютная максимальная температура воздуха, °C	Средняя суточная амплитуда температуры воздуха наибольшей теплого месяца, °C	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшей теплого месяца, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшей теплого месяца, %	Количество осадков в за апрель - октябрь, мм	Суточный максимум осадков, мм	Преобладающее направление ветра за июнь - август	Минимальная из средних скоростей ветра по румбам за июль, м/с
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Приморский край												
Агзу	1010	22	27	24,9	37	13,2	81	71	527	105	ЮВ	-
Анучино	985	25,1	29,1	27,5	39	11,8	78	61	574	146	ЮЗ	-
Астрахань	1000	23,1	27,2	25,5	37	8,7	81	70	508	109	Ю	-
Богополь	1005	22,7	26,8	25,1	38	10	84	73	594	145	В	-
Владивосток*	993	22	25	23,7	34	5,6	86	80	725	244	Ю	4,2
Дальнереченск*	1002	25	27	26,6	37	10,1	80	66	555	113	ЮЗ	2,2
Кировский	1000	25	30	27,3	38	10,7	79	70	599	117	Ю	-
Красный Яр	1000	25	30	27,4	38	12,5	81	71	760	141	СВ	-
Маргаритово	1010	23	27	24,2	40	10,1	87	79	677	167	ЮВ	-
Мельничное*	974	25	28	26,4	37	12,7	80	61	589	153	В	0
Партизанск	990	23	27,1	25,4	37	9,2	83	67	666	145	Ю	0
Посеять*	1011	23	27	24,8	36	6,5	86	77	649	258	В	2,3
Преображенение*	1009	21	25	22,9	34	6,5	86	81	627	189	В	2,3
Рудная	1009	21	24	22,6	38	7,3	86	78	652	175	В	0
Пристань*	1010	18	22	19,8	35	6,2	89	79	509	257	Ю	-
Сосуново	985	25,1	29,1	27,5	38	13,1	79	61	593	96	Ю	-
Псковская область												
Великие Луки*	1002	22	25	23,1	38	11,0	77	61	418	106	3	0
Псков*	1009	22	26	22,8	36	10,5	74	59	437	103	3	3,3
Ростовская область												
Миллерово*	999	27	30	28,5	42	12,9	62	46	305	108	В	0
Ростов-на-Дону*	1006	27	30	29,1	40	11,6	59	46	346	100	СВ	0
Таганрог*	1014	27	30	28,4	41	9,2	63	54	333	140	С	2,8

Арзгир	1000	29,1	32,9	31,5	43	13,5	52	35	264	67	В	0
Кисловодск	910	20	26	24,6	37	10,7	67	53	-	-	ЮВ	-
Невинномысск	910	26	32	29	40	13,2	63	43	422	107	В	-
Пятигорск	990	24	30	27,1	40	11,7	66	50	425	95	3	0
Ставрополь*	963	26	29	27,8	40	10,9	60	48	386	102	3	5,7

Продолжение Таблицы 4.1*.

Республика, край, область, пункт	Барометрическое давление, гПа	Температура воздуха, °C, обеспеченностью 0,95	Температура воздуха, °C, обеспеченностью 0,98	Средняя максимальная температура воздуха наиболее теплого месяца, °C	Абсолютная максимальная температура воздуха, °C	Средняя суточная амплитуда температуры воздуха, °C	Средняя месячная относительная влажность воздуха наиболее теплого месяца, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наиболее теплого месяца, %	Количество осадков за апрель - октябрь, мм	Суточный максимум осадков, мм	Преобладающее направление ветра за июнь - август	Минимальная из средних скоростей ветра по румбам за июль, м/с
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Тамбовская область												
Тамбов	995	23,2	27,3	25,6	38	11,2	67	49	366	60	С	2,8
Республика Татарстан												
Бугульма	975	21,5	25,7	23,9	38	11,1	69	55	289	-	С3	0
Елабуга*	1006	31	27	25,7	40	10,9	68	55	373	94	3	0
Казань*	1002	24	28	25,1	39	9,9	69	56	368	75	С, 3	0
Тверская область												
Бежецк	995	19,8	24,1	22,2	35	10,4	76	60	416	78	3	3,1
Тверь	995	20,6	24,8	23	36	11,1	75	59	444	68	3	0
Ржев	990	20,1	24,4	22,5	36	10,5	77	61	439	70	3	-
Томская область												
Александровское*	1009	22	25	23,1	35	10,8	73	62	389	87	С	2,2
Колпашево*	1008	22	26	24,0	35	11,7	73	57	373	64	Ю	0
Средний Васюган*	1007	22	26	24,0	37	11,7	73	57	404	56	С	0
Томск*	1001	23	26	24,3	35	11,3	74	61	377	81	Ю	0
Усть-Озерное*	1004	23	26	24,6	36	12,2	71	54	382	96	Ю	0
Республика Тыва												
Кызыл*	947	26	29	27,1	41	13,4	58	42	178	51	С	1,3
Тульская область												
Тула	995	21,9	26,1	24,3	38	11	70	54	411	68	С3	3,4
Тюменская область												
Березово* - Ханты-Мансийский АО	1010	20	24	20,8	34	9,5	73	61	385	70	С	3,7
Демьянске	1000	20,2	24,5	22,6	35	9,6	72	59	386	64	С	0

Кондинское - Ханты-Мансийский АО	1005	21,6	25,8	24	36	10,3	69	54	359	-	C3	4
Леуши*	1006	22	26	23,1	36	9,8	69	55	368	62	C	3,2
Марресаля	1008	10	14	11,5	30	7,9	87	82	203	45	C, 3	4,8
*												
Надым*	1011	20	23	20,9	35	10,0	70	56	372	68	C	3,2
Октябрьск	1005	21	24	22,1	35	9,9	71	59	441	64	C	0
ое*												
Салехард*	1010	17	21	18,9	33	9,6	72	60	338	73	CB	4,6
Сосьва	1005	19,9	24,2	22,3	35	12,9	68	53	376	-	CB	-
Сургут	1005	19,8	23,6	21,7	34	9,7	70	59	467	68	C	4,5
Ханты-Мансийский АО												
Тарко-	1010	20	23	21,3	36	9,9	69	54	358	86	C	2,4
Сале*												
Ямalo-Ненецкий АО												
Тобольск*	1010	23	26	23,5	40	10,1	73	57	353	102	C	0
Тюмень*	1004	23	26	24,2	38	10,8	73	56	360	78	3	2,3
Угут	1005	20,9	25,1	23,3	36	11,6	72	57	460	-	C	0
Уренгой	1010	18,3	22,7	20,7	34	10,4	69	56	397	-	C	-
Ямalo-Ненецкий АО												
Ханты-Мансийск*	1009	22	25	22,5	35	8,9	71	59	402	67	3	2,1
- Ханты-Мансийский АО												

Продолжение Таблицы 4.1*.

Республика, край, область, пункт	Барометрическое давление, гПа	Температура воздуха, °C, обеспечено 0,95	Температура воздуха, °C, обеспечено 0,98	Средняя максимальная темпера тура воздуха наиболее теплого месяца, °C	Абсолютная максимальная темпера тура воздуха, °C	Средняя суточная амплитуда температуры воздуха наибольшее теплого месяца, °C	Средняя месячная относительная влажность воздуха наибольшее теплого месяца, %	Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наибольшее теплого месяца, %	Количество осадков в апрель - октябрь, мм	Суточный максимум осадков, мм	Преобладающее направление ветра за июнь - август	Минимальная из средних скоростей ветра по румбам за июль, м/с
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Удмуртская Республика												
Глазов	995	21,2	25,4	23,6	37	11,8	71	55	437	62	3	0
Ижевск*	997	23	27	24,7	37	11,3	71	56	360	80	3	0
Сарапул*	1000	23	26	24,7	38	10,7	70	57	366	73	C	3,1
Ульяновская область												
Сурское	1000	22,7	26,8	25,1	38	12,7	71	53	344	86	3	-
Ульяновск	990	23,3	27,4	25,7	40	11,8	66	49	328	-	-	-
Хабаровский край												
Аян	1010	13,9	18	16,5	33	6,4	88	79	790	235	CB	-

Байдуков	1010	16,3	20,8	18,7	29	6,2	87	82	480	-	Ю	-
Бикин	1000	24,8	28,8	27,2	38	11	80	66	597	130	ЮВ	0
Бира	990	23,7	27,8	26,1	40	11,1	82	66	733	153	В	-
Биробиджа	995	23,6	27,7	26	39	11,2	84	69	746	-	СВ	-
Вяземский	1000	24	28,1	26,4	40	11,7	82	67	602	95	ЮЗ	0
Гвасюги	985	24,3	28,4	26,7	41	13,3	84	64	850	95	С	-
Гроссевичи	1005	16,8	21,2	19,2	36	6,2	94	86	601	-	ЮЗ	-
Де-Кастро	1005	17,1	21,5	19,5	30	7,5	89	79	608	90	В	-
Джаорэ*	1009	18	21	19,5	32	7,3	84	79	510	101	Ю	2,1
Екатерино	1005	25	28	26,8	40	10,5	81	67	571	163	СВ	0
-												
Никольское*												
Комсомольск-на-Амуре	1005	22,8	26,9	25,2	35	9,9	78	67	484	95	Ю	0
Нижнетамбовское	1005	22,8	26,9	25,2	36	11,3	78	64	586	-	СВ	-
Николаевск-на-Амуре*	1004	20	23	21,5	35	9,7	81	69	433	82	В	5,5
Облучье	980	23,4	27,5	25,8	40	11,5	80	66	687	113	ЮВ	-
Охотск*	1010	15	16	16,5	32	6,6	86	79	397	157	Ю	4,8
Им.	1003	23	26	25,0	37	12,9	78	60	402	102	С	0
Полины												
Осипенко*												
Сизиман	1010	17	21,4	19,4	36	9,7	90	80	718	92	В	-
Советская	1009	20	24	21,8	36	8,9	83	71	571	200	СВ	0
Гавань*												
Софийский Прииск*	905	21	25	22,7	32	13,9	77	58	685	89	В	0
Средний Ургал	965	23,6	27,7	26	40	14,1	78	61	625	-	-	-
Троицкое	1005	22,9	27	25,3	39	9,5	80	70	549	78	СВ	-
Хабаровск*	1002	25	27	26,2	40	9,9	77	64	585	121	ЮЗ	0
Чумикан	1010	15,9	20,4	18,3	35	8,8	88	77	635	128	СВ	0
Энкэн	1010	14,9	19,4	17,3	34	8	86	74	551	-	ЮЗ	-
Республика Хакасия												
Абакан*	989	25	28	26,5	39	13,0	67	49	269	76	С	0
Шира	955	21,7	25,9	24,1	36	12,5	68	55	291	147	ЮЗ	0
Челябинская область												
Верхнеуральск	970	22	28	23,9	39	13,2	70	50	298	76	ЮЗ	-
Нязепетровск	975	21	26	22,9	36	12,3	74	52	415	137	3	-
Челябинск	985	21,7	25,9	24,1	40	10,7	69	54	435	88	С3	3,2
Чеченская Республика												
Грозный*	999	30	32	30,6	41	12,6	65	47	323	90	В	0
Читинская область												
Агинское	930	22,9	27	25,3	37	13,6	71	55	322	78	3	-
Акша	930	23,2	27,3	25,6	39	14,1	72	55	356	66	С3	0

Александровский Завод	920	21,5	25,7	23,9	36	14,4	78	60	366	-	ЮЗ	-
Борзя*	935	24	28	25,8	41	12,8	70	52	279	73	В	1,9
Дарасун	920	22	26,2	24,4	37	14,6	74	56	377	-	С3	-
Калакан*	942	24	27	25,2	37	16,4	75	52	380	64	3	0
Красный Чикой*	927	23	27	24,8	39	13,6	73	53	305	76	С3	0
Могоча*	940	22	26	24,4	38	14,3	74	54	402	99	С3	0
Нерчинск	950	24,3	28,4	26,7	40	13,5	69	52	289	64	СВ	0
Нерчинский Завод*	940	24	27	25,1	40	12,5	75	57	407	78	С3	0
Средний Калар	925	21,6	25,8	24	36	16,6	76	53	351	64	СВ	-
Тунгокоче	920	21,5	25,7	23,9	35	13,5	76	54	354	66	ЮЗ	-
н												
Тупик	935	22	26,2	24,4	36	15,6	76	55	460	-	Ю	-
Чара*	931	21	25	23,5	35	13,9	72	51	326	55	СВ	0
Чита*	936	24	27	25,8	41	13,8	68	49	329	98	В	1,6
Чувашская Республика												
Порецкое*	1001	24	27	25,0	40	11,2	72	58	376	108	С	3,3
Чебоксары	1000	21,7	25,9	24,1	39	10,1	70	57	371	93	3	-
Чукотский АО (Магаданская область)												
Анадырь*	1006	13	16	14,8	30	6,9	79	74	181	45	ЮВ	12,7
Березово	1010	15	19	18,3	31	12,9	75	62	240	53	С3	-
Марково*	1010	18	22	19,4	33	12,1	73	59	246	44	С	0
Омолов	980	16	20	19,4	32	12,7	68	55	193	32	С3	0
Островное*	1003	18	21	19,5	35	12,4	67	55	165	38	3	0
Усть-Олой*	999	18	21	19,9	34	13,6	68	51	170	47	С	0
Энъымувеем*	1004	17	21	18,9	33	12,6	69	55	197	40	С	0
Республика Саха (Якутия)												
Алдан*	933	21	25	22,5	35	11,6	69	56	524	75	Ю	0
Аллах-Юнь	935	19,8	24,1	22,2	33	16,2	69	51	280	52	Ю	0
Амга	990	23	27,1	25,4	39	16	66	48	198	66	3	0
Батамай	1000	20,9	25,1	23,3	38	13	68	55	240	68	3	-
Бердигястях	980	21,5	25,7	23,9	36	16,7	66	49	207	36	С3	-
Буга	975	22,7	26,8	25,1	38	16,9	72	50	255	34	-	-
Верхоянск	999	21	26	22,6	37	14,0	61	48	134	44	С	0
*												
Вилойск*	1002	22	27	24,6	37	12,3	59	45	210	71	С	1,4
Витим*	994	22	27	25,2	37	13,6	71	52	302	61	С	0
Воронцово	1010	14,9	19,4	17,3	34	9,8	70	60	196	41	С3	-
Джалинда	1000	17,3	21,7	19,7	35	12,1	67	56	227	48	С3	-
Джарджан*	1010	19	23	20,4	37	10,2	68	59	230	49	С	2,3
Джикимда*	995	25	29	26,4	38	16,5	72	51	256	121	СВ	0
Дружина	1005	16,5	21	18,9	36	9,5	72	62	204	45	С	0
Екючю	985	19,9	24,2	22,3	36	15,7	64	50	158	50	С	-

Ярославль Республика Крым	1000	20,8	25	23,2	37	10,8	74	58	404	76	C	3,9
Ай-Петри	880	23	19	24	30	-	67	-	464	215	C3	3,3
Клепинино	1010	30	27	28,3	41	-	62	-	271	114	C3	1,9
Симферополь	990	29	26	27,6	39	11,3	63	-	315	122	B	2,7
Феодосия	1015	30	26	27,5	38	-	63	-	283	109	C3	2,4
Ялта	1010	31	26	27,3	37	-	61	-	284	189	3	1,1
Керч	1010	29	33	28,5	37,4	9,7	67	55	269	146	C3	-
Севастополь	1010	28	31	27,2	38,3	8,5	69	64	222	118	B	-

5 Средняя месячная и годовая температура воздуха, °C

5.1* Средняя месячная и годовая температура воздуха приведены в таблице 5.1*.

Таблица 5.1*

Республика, край, область, пункт	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Год	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ														
Республика Адыгея														
Майкоп	-1,4	0,3	4,1	11,3	16,5	19,7	22,2	21,9	17,1	11,2	6,2	1,4	10,9	
Алтайский край														
Алейск	-	-	-8,7	3,3	12,2	18,4	20,3	17,2	11,3	3,2	-7,5	-	1,7	
Барнаул*	17,6	16,3	-	-7,1	3,6	12,3	17,8	19,8	17,0	10,9	3,3	-6,5	-	15,1
Барнаул*	16,3	14,4	-	-7,1	3,6	12,3	17,8	19,8	17,1	10,9	3,4	-6,4	-	13,5
Беля	-9,2	-8,1	-3,2	3,2	9,5	14,6	16,9	15,5	10,7	4,1	-3,2	-7,9	3,6	
Бийск-Зональная*	-	-	-7,5	3,8	12,3	17,7	19,8	17,1	10,9	3,4	-6,4	-	-	2,2
Змеиногорск*	16,6	14,8	-	-7,1	4,1	12,4	17,6	19,3	16,8	11,1	4,0	-5,3	-	13,5
Змеиногорск*	14,3	13,4	-	-7,1	4,1	12,4	17,6	19,3	16,8	11,1	4,0	-5,3	-	2,8
Катанда	-	-	-9,2	2,3	9,5	14,2	15,5	13,3	7,9	0,2	-	-	-	-1,6
Кош-Агач*	22,8	18,8	-	-0,2	7,0	12,7	14,6	12,4	6,4	-2,9	-	-	-	-4,4
Кош-Агач*	27,5	23,6	12,2	-	-0,2	7,0	12,7	14,6	12,4	6,4	-2,9	-	-	24,6
Онгудай	-	-	-7,2	3,5	10,0	14,9	16,3	13,9	8,5	1,1	-	-	-	-0,5
Родино	21,1	17,5	-	-9,8	3,3	12,5	18,6	20,5	17,4	11,6	3,0	-7,4	-	18,3
Рубцовск*	-	-	-9,8	3,3	12,5	18,6	20,5	17,4	11,6	3,0	-7,4	-	-	1,7
Рубцовск*	17,7	16,9	-	-7,8	4,6	13,3	18,8	20,6	18,0	11,9	4,1	-5,7	-	2,8
Славгород*	16,2	14,9	-	-8,8	4,5	13,3	19,3	21,1	18,2	12,0	3,6	-6,7	-	13,2
Славгород*	17,6	16,3	-	-8,8	4,5	13,3	19,3	21,1	18,2	12,0	3,6	-6,7	-	2,4
Тогул	-	-	-8,7	1,7	10,5	16,7	18,8	15,8	10,3	2,4	-8,1	-	-	1,1
Тогул	16,5	15,3	-	-8,7	1,7	10,5	16,7	18,8	15,8	10,3	2,4	-8,1	-	15,0
Республика Алтай														
Архара*	-	-	-9,4	3,9	12,0	18,1	21,1	18,7	11,9	2,3	-	-	-	-0,2
Белогорск	26,0	20,5	-	-9,4	3,9	12,0	18,1	21,1	18,7	11,9	2,3	-	-	23,2
Благовещенск*	-	-	-	1,8	10,3	17,4	21,1	18,7	11,7	1,3	-	-	-	-1,2
Благовещенск*	27,1	20,7	10,9	-	1,8	10,3	17,4	21,1	18,7	11,7	1,3	-	-	24,0
Бомнак*	-	-	-7,2	4,2	12,5	19,1	21,7	19,4	12,4	2,9	-	-	-	1,2
Бомнак*	22,3	17,2	-	-0,4	8,5	15,5	18,1	15,5	8,4	-2,5	-	-	-	-4,3
Братолюбовка	-	-	-	0,8	9,5	16,3	19,9	17,6	10,8	0,5	-	-	-	-2,2
Бысса	30,2	23,8	12,4	-	0,8	9,5	16,3	19,9	17,6	10,8	0,5	-	-	29,5
Бысса	28,0	21,8	12,1	-	0,8	9,5	16,3	19,9	17,6	10,8	0,5	-	-	25,3
Гош	-	-	-	-0,4	8,8	15,2	18,7	16,2	9,1	-1,0	-	-	-	-3,8
Гош	30,7	24,3	12,8	-	0,3	9,1	15,9	19,3	16,9	9,9	-0,6	-	-	-3,6
Дамбуки	-	-	-	-1,9	7,5	14,4	17,9	15,3	8,2	-3,3	-	-	-	-5,1
Ерофей Павлович	31,2	24,6	14,0	-	-1,9	7,5	14,4	17,9	15,3	8,2	-3,3	-	-	28,2
Ерофей Павлович	31,1	24,9	15,1	-	-1,2	7,5	15,0	18,3	15,0	7,9	-3,4	-	-	28,9
Ерофей Павлович	27,6	22,0	13,0	-	-1,2	7,5	15,0	18,3	15,0	7,9	-3,4	-	-	-4,0

* Климатические параметры рассчитаны за период наблюдений до 2010 г.

Завитинск	-	-	-	1,3	9,7	16,7	20,3	18,1	11,3	1,1	-	-	-	-1,5
Зея	26,9	20,9	11,6	-	-0,6	8,4	15,3	18,6	15,7	9,0	-2,4	-	-	24,0
Норский Склад	30,1	23,8	13,6	-	0,2	9,4	16,0	19,3	17,0	9,9	-0,3	-	-	-4,1
Норский Склад	31,8	25,1	13,3	-	-1,2	7,5	15,0	18,3	15,0	7,9	-3,4	-	-	-3,7
	31,8	25,1	13,3	-	-1,2	7,5	15,0	18,3	15,0	7,9	-3,4	-	-	29,0

Республика, край, область, пункт	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Огородн	-	-	-	2,3	7,0	13,8	17,1	14,5	8,0	-3,3	-	-	-4,7
	29,3	23,1	13,9								18,0	27,3	
Поярково	-	-	-	2,1	10,4	17,1	20,9	18,8	11,9	1,8	-	-	-1,1
	26,9	21,6	11,5								12,4	23,7	
Свободный	-	-	-	1,0	9,6	16,6	20,2	17,7	10,6	0,0	-	-	-2,2
	27,7	21,6	12,1								14,9	25,4	
Сковородино*	-	-	-	-0,6	8,4	15,1	17,8	14,7	7,2	-3,6	-	-	-4,2
	27,6	23,3	13,3								18,7	27,1	
Средняя Нюкжа	-	-	-	-5,4	5,3	13,2	16,8	13,4	5,7	-6,6	-	-	-8,0
	34,7	28,9	18,4								22,9	32,9	
Тыган-Уркан	-	-	-	-1,5	7,5	14,6	18,1	15,1	7,9	-3,4	-	-	-3,8
	26,4	21,6	13,4								17,2	25,2	
Тында	-	-	-	-3,8	6,0	13,4	17,1	13,9	6,3	-5,7	-	-	-6,5
	31,7	25,9	16,2								21,5	30,2	
Унаха	-	-	-	-3,5	6,2	13,6	17,2	14,1	6,9	-5,1	-	-	-5,8
	30,0	24,5	15,9								20,2	28,3	
Усть-Нюкжа*	-	-	-	-2,1	7,1	14,8	17,6	14,5	6,6	-4,8	-	-	-5,6
	31,3	25,3	14,1								20,6	30,2	
Черняево*	-	-	-	1,5	10,2	17,2	19,8	17,0	9,7	-0,7	-	-	-2,1
	26,6	21,5	11,2								15,8	25,1	
Шимановск	-	-	-	0,6	9,1	16,1	19,7	16,9	10,0	-0,8	-	-	-2,6
	27,7	21,9	12,2								15,7	25,3	
Экимчан*	-	-	-	-1,5	7,3	14,3	17,2	14,6	7,5	-2,9	-	-	-5,0
	30,8	24,3	13,5								18,4	29,6	
Архангельская область													
Архангельск*	-	-	-5,7	0,1	6,6	12,7	16,0	13,2	8,0	1,8	-4,8	-9,9	1,0
	13,6	12,1											
Борковская	-	-	-	-2,9	3,1	10,2	13,5	11,0	5,5	-1,7	-8,1	-	-2,4
	17,8	16,4	11,2									13,9	
Емецк	-	-	-7,3	-0,1	6,6	13,4	16,1	13,9	8,0	1,2	-4,5	-	0,9
	14,1	12,8											
Койнас*	-	-	-7,1	-1,1	5,4	12,3	16,1	12,4	6,9	0,1	-7,5	-	-0,7
	17,2	15,0											
Котлас*	-	-	-4,7	2,3	9,0	14,6	17,3	14,2	8,4	1,9	-5,3	-	1,7
	14,1	12,2											
Мезень*	-	-	-7,2	-2,2	4,0	10,5	14,5	11,9	7,1	0,6	-6,3	-	-0,5
	14,8	13,4											
Онега*	-	-	-5,0	0,8	7,2	13,4	16,7	13,9	8,7	2,5	-3,8	-8,7	1,9
	12,3	11,0											
Астраханская область													
Астрахань*	-4,8	-4,3	2,0	11,3	18,0	22,9	25,4	23,8	17,6	10,0	3,4	-2,0	10,3
Верхний Баскунчак*	-7,5	-7,0	0,1	10,6	17,6	22,6	25,1	23,6	16,8	8,5	1,2	-4,6	8,9

Продолжение Таблицы 5.1.

Брянск*	-7,4	-6,6	-1,2	7,0	13,6	16,9	18,4	17,2	11,7	5,6	-0,4	-5,0	5,8
Республика Бурятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Бабушкин*	15,5	16,0	-8,9	-0,5	6,0	11,0	15,0	14,5	9,1	2,7	-4,3	-9,3	0,3
Баргузин*	-	-	-	0,2	8,5	15,5	18,6	16,0	8,6	-0,5	-	-	-2,3
Багдарин*	27,4	22,6	10,9	-	6,0	13,0	15,7	12,7	5,4	-4,9	-	-	-5,6
Кяхта*	-	-	-	-2,9	6,0	13,0	15,7	12,7	5,4	-4,9	18,0	27,0	-
Монды	28,6	23,8	14,3	-	10,4	16,6	18,9	16,4	9,5	0,9	-9,4	-	0,4
Нижнеангарск*	-	-	-	-6,9	2,6	10,4	16,6	18,9	16,4	9,5	-	17,6	-
Сосново-Озерское*	20,5	16,3	-	-	-	-1,8	5,6	12,1	14,2	12,0	5,5	-2,2	-
Уакит	19,9	17,6	10,1	-	-	-	5,1	12,1	16,3	15,0	8,3	-0,6	-
Хоринск	21,9	20,3	12,5	-	-	-	-	14,0	16,7	13,9	6,8	-2,2	10,7
Улан-Удэ*	-	-	-	-	-2,2	5,4	14,0	16,7	13,9	6,8	-2,2	-	-
Хоринск	24,0	20,2	12,1	-	-	-	-	-	12,9	20,6	-	-	-3,1
Эльton*	-	-	-	-	-	-5,2	3,5	11,6	14,8	11,8	4,7	-6,0	-
Владимир	28,3	24,5	15,7	-	-	-	-	-	-	-	18,7	26,5	-
Муром	-	-	-	-8,0	2,0	10,2	16,9	19,6	16,8	9,4	0,4	-	-0,5
Котельниково	23,8	19,0	-	-	-	-	-	-	-	-	10,5	19,7	-
Новоаннинский	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-2,3
Балаево	25,6	22,0	10,7	-	-	-	-	-	-	-	13,4	21,9	-
Борисоглебск	-	-	-4,3	4,9	12,2	16,6	17,9	16,4	10,7	3,7	-2,7	-7,5	3,9
Вологда*	-6,9	-6,5	-0,3	10,0	16,8	21,4	23,9	22,7	16,3	8,3	1,1	-4,4	8,5
Вытегра*	-	-9,9	-4,0	7,7	16,2	20,7	23,2	21,5	15,1	6,7	-0,8	-6,7	6,6
Иваново	10,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Костычевка	-	-	-5,2	7,2	15,7	20,2	22,7	21,0	14,5	6,0	-1,3	-8,1	5,8
Котельников	11,7	11,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Новоаннинский	-7,4	-6,8	-0,8	9,5	17,0	21,2	24,0	22,7	16,2	8,3	1,9	-3,7	8,5
Новодвинск	-	-9,1	-3,4	7,8	15,4	19,6	21,4	20,2	14,0	5,9	-0,5	-5,8	6,3
Некрасовск	10,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Тотьма*	-8,2	-7,9	-1,0	10,2	17,5	22,5	24,9	23,4	16,6	8,0	0,6	-5,3	8,4
Вологодская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Балаево	-	-	-5,4	2,4	9,5	14,7	16,8	14,9	9,2	2,9	-2,6	-8,0	2,7
Вологда*	11,6	10,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Вытегра*	-	-4,0	3,3	10,4	15,0	17,3	14,7	9,2	3,0	-3,4	-8,7	2,9	-
Иваново	11,7	10,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Котельников	-	-9,9	-3,9	2,6	9,3	14,4	17,2	14,8	9,5	3,7	-2,6	-7,6	3,1
Некрасовск	10,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Некрасовск	-	-4,4	3,0	9,9	15,0	17,4	14,6	8,8	2,2	-4,6	-	-	2,3
Некрасовск	13,3	11,5	-	-	-	-	-	-	-	-	10,1	-	-
Тотьма*	-	-	-4,1	2,8	9,8	14,7	17,2	14,4	8,7	2,4	-4,3	-9,7	2,4
Воронежская область	12,8	11,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Воронеж*	-	-	-1,4	8,2	14,9	18,4	20,1	18,9	13,1	6,5	-0,1	-5,2	6,6
Республика Дагестан	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дербент*	2,5	2,2	5,0	10,3	16,3	21,7	24,9	24,7	20,3	14,5	9,1	4,8	13,0
Махачкала*	0,6	0,8	4,4	10,3	16,2	21,6	24,6	24,3	19,9	13,7	7,8	2,9	12,3
Южно-Сухокумск	-3,6	-2,5	2,4	10,6	17,8	22,4	25,1	24,2	18,2	10,8	4,8	0,5	10,9
Ивановская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Иваново	-	-	-5,1	4,1	11,4	15,8	17,6	15,8	10,1	3,5	-3,1	-8,1	3,3
Кинешма	11,9	10,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Алыгджер	11,7	11,3	-	-	-5,6	3,4	11,1	15,9	18,2	15,9	10,0	3,3	-3,5
Иркутская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Алыгджер	-	-	-7,8	-0,2	6,2	12,2	13,8	12,0	6,4	0,1	-8,9	-	-1,1
	16,7	14,6	-	-	-	-	-	-	-	-	15,1	-	-

Ича* - Корякский АО	-	-	-8,6	-2,8	2,3	6,7	10,7	11,6	8,8	3,7	-3,5	-9,3	-0,4
Ключи*	-	-	-8,7	-2,1	4,8	11,8	15,1	13,8	9,0	2,4	-6,6	-	-0,4
Козыревск	16,2	13,6	-	-	-2,1	5,1	11,5	14,9	13,6	8,1	0,4	-9,8	-
Корф* - Корякский АО	17,9	15,1	10,2	-	-	-6,4	1,8	8,5	12,1	12,2	7,9	-0,3	-8,8
Кроноки	14,3	14,1	11,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,8
Лопатка, мыс*	-8,5	-8,2	-6,2	-1,6	2,6	6,6	10,7	11,7	8,6	2,8	-3,3	-7,4	0,6
Мильково	-4,7	-5,6	-4,0	-1,3	1,2	4,4	7,6	9,5	8,7	5,4	0,4	-2,8	1,6
Начики*	-	-	-	-	-2,5	5,2	11,6	15,0	13,6	8,0	0,3	-	-
о. Беринга*	19,9	17,0	11,9	-	-	-3,5	2,3	8,6	12,4	11,9	7,2	1,1	-8,6
Оссора* - Корякский АО	18,7	16,2	11,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,7
Петропавловск-Камчатский*	-3,3	-3,5	-2,5	-0,5	2,3	5,6	8,9	10,8	9,4	5,3	0,7	-2,2	2,6
Семлячики*	-6,3	-5,9	-4,4	-0,8	3,3	7,9	11,4	12,8	10,1	5,1	-1,3	-5,0	2,2
Соболево*	-	-	-	-	-9,0	-2,7	3,0	8,1	11,7	12,2	8,6	3,2	-4,9
Ука	14,5	14,1	11,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,9
Октябрьская	-7,0	-6,6	-4,0	0,1	4,4	9,2	12,5	13,2	10,3	5,2	-1,1	-5,2	2,6
Усть-Воямполка* - Корякский АО	-	-	-	-	-6,1	1,0	7,9	12,2	12,3	8,2	1,2	-7,0	-
Усть-Камчатск	15,8	16,3	13,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,2
Усть-Хайрюзово*	12,1	12,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-0,4
Карачаево-Черкесская Республика	-	-	-	-	-5,6	1,4	6,7	10,2	10,7	7,4	1,2	-7,1	-
Черкесск	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-3,0
Республика Карелия	-4,4	-2,3	1,5	9,0	14,8	18,3	21,1	20,6	15,7	9,6	3,7	-1,1	8,8
Кемь*	-	-	-	-	-5,5	-0,7	4,9	10,9	14,3	12,9	8,5	2,5	-3,2
Лоухи	10,9	10,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3
Олонец	-	-	-	-	-8,3	-1,7	4,7	11,6	14,8	12,8	7,2	1,0	-4,4
Паданы*	12,1	12,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4
Петрозаводск*	10,3	10,5	-	-	-6,3	1,3	8,6	13,6	16,4	14,7	9,3	3,4	-1,8
Реболы*	-	-	-	-	-5,2	0,2	6,5	12,7	16,0	14,0	8,8	2,8	-3,0
Сортавала*	11,2	10,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,9
Кемеровская область	-	-	-	-	-9,5	-3,8	1,8	8,4	13,7	16,5	14,3	9,1	3,3
Кемерово*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,8
Киселевск	10,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Кондома	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Мариинск	17,9	15,8	-	-	-8,1	1,8	10,6	16,4	19,0	15,8	9,5	1,9	-7,8
Тайга*	-	-	-	-	-8,1	2,0	10,0	16,6	18,8	15,8	10,0	2,2	-8,3
Тисуль*	17,2	15,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,4
Топки	-	-	-	-	-8,6	0,9	9,1	15,2	17,4	14,5	8,6	1,4	-9,4
-	-	-	-	-	-9,3	0,8	9,0	15,9	18,3	15,2	9,1	1,0	-9,1
-	-	-	-	-	-8,3	0,3	8,8	14,9	17,6	14,3	8,1	0,5	-9,1
-	-	-	-	-	-7,2	1,7	9,8	15,7	18,1	15,2	9,2	1,8	-7,5
-	-	-	-	-	-0,2	8,9	15,8	18,2	15,4	9,2	0,7	-	-0,3
-	-	-	-	-	18,2	16,1	10,2	-	-	-	-	-	16,5

Усть-Кабырза	- 22,1	- 18,0	- 10,0	-0,4	8,1	14,6	16,9	14,5	8,4	0,4	- 10,5	- 19,0	-1,4
--------------	-----------	-----------	-----------	------	-----	------	------	------	-----	-----	-----------	-----------	------

Продолжение Таблицы 5.1.

Республика, край, область, пункт	I 1	II 2	III 3	IV 4	V 5	VI 6	VII 7	VIII 8	IX 9	X 10	XI 11	XII 12	Год 14
Кировская область													
Вятка	- 14,4	- 12,9	-6,7	2,2	10,0	15,4	17,9	15,3	9,0	1,5	-5,7	- 11,8	1,6
Нагорское	- 14,9	- 13,7	-7,1	1,6	9,0	14,6	16,9	14,8	8,5	0,8	-6,0	- 12,5	1,0
Савали	- 14,0	- 13,2	-7,4	2,8	11,6	16,8	18,8	16,8	10,4	2,8	-5,2	- 11,5	2,4
Республика Коми													
Вендинга	- 15,8	- 15,1	-9,1	-0,4	6,2	12,4	15,5	13,0	6,8	0,0	-6,7	- 13,2	-0,5
Воркута	- 20,3	- 20,6	-6,5	-9,0	-2,8	5,8	12,4	9,5	3,8	-5,1	-	- 13,6	-6,0
Объячево	- 14,9	- 13,0	-6,6	1,7	8,5	14,4	16,6	14,3	8,2	0,7	-5,7	- 11,6	1,0
Петрунь*	- 20,0	- 18,9	-11,7	-7,2	0,4	9,2	14,4	10,7	5,5	-2,9	-	- 11,9	-4,1
Печора*	- 19,2	- 17,7	-9,0	-3,4	3,6	11,7	16,0	12,0	6,5	-1,3	-	- 10,2	-2,2
Сыктывкар*	- 15,2	- 13,2	-5,3	1,5	8,2	14,3	17,2	13,6	7,9	1,0	-6,5	- 11,9	1,0
Троицко-Печорское*	- 17,9	- 15,9	-6,9	-0,4	6,1	13,0	16,3	12,5	6,8	-0,5	-8,8	- 14,6	-0,9
Усть-Уса*	- 19,0	- 17,8	-9,7	-4,8	1,9	10,1	14,8	11,0	5,9	-1,9	-	- 10,4	-2,9
Усть-Цильма*	- 17,7	- 15,8	-8,1	-2,8	3,7	11,2	15,3	11,7	6,4	-0,9	-8,9	- 13,8	-1,6
Усть-Щугор	- 19,7	- 17,7	-12,0	-2,4	3,7	11,4	15,2	12,3	6,4	-1,8	-	- 10,2	-2,6
Ухта	- 17,3	- 15,8	-8,9	-0,5	5,4	12,1	15,7	12,7	6,6	-1,4	-8,5	- 13,6	-1,1
Костромская область													
Кострома	- 11,8	- 11,1	-5,3	3,2	10,9	15,5	17,8	16,1	10,0	3,2	-2,9	- 8,7	3,1
Чухлома	- 12,8	- 11,6	-5,7	2,5	9,7	14,8	17,0	15,1	9,2	2,4	-3,6	- 9,8	2,3
Шарья	- 13,0	- 12,1	-6,0	2,9	10,2	15,1	17,4	15,1	9,3	2,3	-4,7	- 10,6	2,2
Краснодарский край													
Красная Поляна	0,3	1,3	4,2	9,5	14,2	17,1	19,5	19,4	15,6	10,8	6,9	2,2	10,1
Краснодар*	-0,2	1,0	5,4	12,2	17,3	21,0	23,8	23,2	18,1	11,9	6,3	2,0	11,8
Приморско-Ахтарск	-2,5	-2,1	2,7	10,6	17,1	21,5	24,2	23,2	17,9	11,1	5,1	0,2	10,8
Сочи*	6,0	6,2	8,3	12,2	16,1	20,0	23,0	23,3	19,8	15,6	11,3	7,9	14,1
Тихорецк*	-2,2	-1,2	4,0	11,7	17,1	20,8	23,6	23,1	17,7	11,0	4,9	0,3	10,9
Красноярский край													
Агата*	- 34,5	- 32,5	-21,8	-11,5	-1,4	8,1	14,1	10,9	3,8	-7,7	-	- 24,5	31,2
Ачинск*	- 16,1	- 14,0	-6,7	1,3	9,6	15,9	18,8	15,5	9,1	1,3	-7,8	- 13,7	1,1
Байкит* - Эвенкийский АО	- 30,5	- 26,1	-13,8	-4,1	4,3	13,2	17,1	12,8	5,3	-5,0	-	- 19,4	28,4
Боготол	- 17,4	- 16,0	-9,1	0,2	8,1	15,3	17,8	14,6	8,7	0,8	-9,7	- 16,4	-0,3
Богучаны*	- 23,8	- 21,2	-10,4	-0,2	7,8	15,9	19,1	15,3	8,0	-0,6	-	- 11,8	-1,9
Ванавара* - Эвенкийский АО	- 29,4	- 25,9	-14,5	-3,6	5,8	14,3	17,6	13,4	5,5	-4,5	-	- 18,5	-5,6

Вельмо	-	-	-	-3,7	4,3	13,1	16,8	12,7	6,1	-3,7	-	-	-5,5
Верхнеимбатск*	27,6	24,8	14,8	-4,9	3,3	12,9	17,6	13,4	6,4	-3,5	18,1	26,5	-4,4
Волочанка*	24,7	22,0	12,8	-	-5,9	5,7	12,8	9,8	2,3	-	-	-	-
Диксон* - Таймырский АО	31,0	30,6	24,5	16,0	-8,3	0,0	4,5	4,9	1,3	-8,3	-	-	-
Дудинка* - Таймырский АО	25,9	25,9	22,9	17,5	-5,6	5,8	13,7	10,9	3,8	-8,5	17,9	22,6	11,5
Енисейск	28,2	27,3	21,9	15,3	-	-	-	-	-	-	20,6	24,9	-9,8
Ессеи* - Эвенкийский АО	22,0	19,5	10,7	-0,9	7,1	15,1	18,5	14,9	8,2	-0,5	-	-	-1,9
Игарка*	36,0	33,8	23,9	13,9	-	-1,9	9,1	15,4	12,0	4,8	12,2	27,6	31,6
Канск	28,3	26,7	18,6	11,1	8,6	16,0	18,8	15,6	8,8	0,4	-	-	-0,8
Кежма	20,2	18,7	10,3	0,7	-	-	-	-	-	-	10,2	18,6	-4,3
Ключи	27,4	25,1	14,1	-2,2	6,3	14,9	18,1	14,2	7,1	-1,9	-	-	-
Красноярск*	17,7	15,6	-	-6,3	1,9	9,7	16,0	18,7	15,4	8,9	1,5	-7,5	-
Минусинск*	16,0	14,0	-	-6,3	3,9	11,4	17,5	19,9	16,8	10,0	2,2	-7,3	-
Таимба	18,2	16,0	-	-3,4	5,1	13,4	16,8	12,7	5,3	-4,2	-	-	-6,3
Троицкое	30,1	26,6	15,6	-	-0,8	6,9	14,5	17,5	14,0	7,0	-1,0	-	-2,6
Тура* - Эвенкийский АО	22,8	20,3	11,5	-	-6,8	3,3	12,8	16,9	12,7	4,8	-7,0	-	-8,8
Туруханск*	35,7	31,8	18,3	-	-8,1	0,7	10,9	16,5	12,7	5,5	-5,7	-	-6,4
Хатанга* - Таймырский АО	26,5	24,2	15,8	-	-6,8	5,4	12,6	9,3	1,6	-	-	-	-
Челюскин, мыс - Таймырский АО	32,8	32,3	26,7	17,5	-	-10,5	-1,4	1,5	0,7	-2,4	-	-	-
Ярцево	28,5	28,6	28,2	21,0	-	-	-	-	-	-	11,5	21,4	25,3
Курганская область	23,6	21,5	12,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-3,4
Курган*	-	-	-6,9	4,6	12,5	17,8	19,6	16,7	10,8	3,2	-6,4	-	2,3
Курская область	16,3	15,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,4	-
Курск*	-7,3	-6,9	-1,4	7,5	14,2	17,4	19,0	18,1	12,5	6,2	-0,5	-5,2	6,1
Липецкая область	-	-9,5	-4,4	5,5	13,8	18,0	20,2	18,5	12,5	5,5	-1,5	-7,1	5,1
	10,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Продолжение Таблицы 5.1.

Республика, край, область, пункт	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Ленинградская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Санкт-Петербург*	-6,6	-6,3	-1,5	4,5	10,9	15,7	18,3	16,7	11,4	5,7	0,2	-3,9	5,4
Свирица	-	-9,3	-4,7	2,8	9,7	14,7	16,6	14,8	9,5	3,6	-1,8	-6,6	3,2
Тихвин*	10,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Магаданская область	-9,3	-8,4	-2,8	3,7	10,4	15,1	17,2	15,0	9,7	4,0	-1,9	-6,5	3,8
Аркагала	-	-	-	-	-8,7	-0,5	5,8	11,9	12,2	7,8	-1,1	-	-4,6
Брохово*	19,6	19,2	16,7	-	-8,0	0,0	6,9	12,1	12,3	7,9	-0,4	-	-4,2
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19,7	19,5	15,5	-	-	-	-	-	-	-	-	10,2	16,3

Мельничное*	-	-	-7,7	3,0	10,0	15,5	19,2	18,4	11,4	2,9	-8,6	-	0,5			
Партизанск	21,9	17,2	-3,1	5,1	11,3	15,1	19,4	20,1	14,6	7,5	-2,2	19,2	4,5			
Посыть*	13,4	10,3	-0,5	6,1	10,9	14,7	19,0	21,1	16,7	9,8	0,6	-6,9	6,3			
Преображене*	-7,8	-5,7	-0,7	4,6	8,6	12,2	16,9	19,4	15,8	9,4	1,4	-5,5	5,7			
Рудная Пристань*	-	-8,1	-2,0	3,7	7,9	11,5	16,1	18,6	14,6	7,7	-1,2	-8,8	4,1			
Сосуново	10,9	-	-	-4,8	1,4	5,4	9,1	13,8	16,3	12,8	6,1	-3,3	-	1,8		
Чугуевка	13,4	10,9	-	-6,7	4,3	11,5	16,3	20,4	19,5	12,5	4,4	-7,2	-	1,5		
Псковская область	21,3	17,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,2	17,9			
Великие Луки*	-6,8	-6,5	-1,3	5,8	12,2	15,8	17,5	16,0	10,8	5,5	-0,1	-4,5	5,4			
Псков*	-6,3	-6,2	-1,3	5,5	12,0	15,9	17,8	16,2	10,9	5,6	0,1	-4,1	5,5			
Ростовская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Миллерово*	-6,3	-5,7	0,0	9,3	15,7	19,7	21,8	20,9	15,0	7,8	1,3	-3,8	8,0			
Ростов-на-Дону*	-3,8	-2,9	2,2	10,8	16,8	20,8	23,2	22,3	16,6	9,6	3,3	-1,5	9,8			
Таганрог*	-3,5	-3,0	2,1	10,7	17,1	21,2	23,6	22,8	17,2	10,2	3,5	-1,2	10,1			
Рязанская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Рязань	-	-	-4,7	5,2	12,9	17,3	18,5	17,2	11,6	4,4	-2,2	-7,0	4,3			
Самарская область	11,0	10,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Самара	-	-	-5,8	5,8	14,3	18,6	20,4	19,0	12,8	4,2	-3,4	-9,6	4,2			
Саратовская область	13,5	12,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Александров Гай	-	-	-4,9	7,9	16,3	21,0	23,6	22,0	14,9	6,1	-1,7	-8,3	6,0			
Балашов	12,7	12,1	-	-	-4,6	6,3	14,5	18,6	20,6	19,2	12,9	5,2	-1,5	-7,6	5,2	
Саратов*	10,6	10,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Сахалинская область	-8,7	-8,4	-2,5	8,4	15,9	20,2	22,3	20,6	14,3	6,7	-0,6	-6,4	6,8			
Александровск - Сахалинский*	-	-	-8,1	0,1	5,9	11,1	15,2	16,3	12,1	4,8	-4,6	-	0,7			
Долинск	16,9	15,0	-	-	-6,5	0,9	6,2	10,9	15,3	16,9	13,1	6,4	-1,9	-8,6	2,2	
Кировское	13,5	12,4	-	-	-	-1,7	5,6	11,7	15,6	15,5	10,4	2,1	-9,1	-	-2,0	
Корсаков	23,6	19,7	12,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19,3	-	-	
Курильск*	10,7	10,1	-	-	-5,3	1,2	5,6	10,0	14,5	16,9	13,7	7,4	-0,4	-6,8	3,0	
Макаров	-4,6	-6,1	-3,6	1,5	6,0	9,5	13,3	15,7	13,5	9,2	3,6	-1,4	4,7	-	-	
Невельск*	-	-	-6,7	0,9	5,3	9,5	13,8	15,7	12,8	6,0	-3,0	-	1,6	-	-	
Ноглики*	14,3	12,3	-	-	-9,6	-1,7	3,6	9,3	13,1	14,5	10,7	3,2	-7,2	-	-1,1	
Oxa	-	-	-	-	-4,0	1,5	7,7	12,7	13,9	10,2	2,7	-6,3	-	-2,2	-	
Погиби*	18,0	15,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,3	-	-	
Поронайск*	19,7	17,7	12,5	-	-	-3,2	2,4	9,8	14,1	15,5	11,8	3,9	-7,3	-	-1,6	
Рыбновск	19,6	18,3	11,9	-	-	-7,1	0,1	4,8	9,4	13,6	15,6	12,1	5,1	-4,6	-	0,5
Холмск	16,1	13,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,0	-	-	
Южно-Курильск*	22,3	20,1	14,3	-	-	-4,6	1,8	9,4	14,4	15,1	11,1	3,4	-6,9	-	-2,5	
Южно-Сахалинск*	-9,7	-8,7	-4,2	2,3	6,9	11,4	15,7	17,7	14,2	7,8	0,0	-6,1	3,9	-	-	
Свердловская область	-4,4	-5,6	-2,7	1,6	5,2	8,5	12,4	15,7	14,8	10,7	4,5	-1,1	5,0	-	-	
Верхотурье*	-	-	-5,8	1,6	7,0	11,5	15,5	17,0	13,0	6,3	-1,7	-8,8	2,6	-	-	
Екатеринбург*	12,8	12,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-5,0	2,9	9,6	15,3	17,7	14,4	8,7	1,5	-7,4	-	1,1	-	-	
	16,3	14,3	-	-	-4,0	4,3	11,2	16,4	18,5	15,5	9,8	2,5	-5,6	-	2,6	
	13,6	11,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,3	-	-	

Ивдель*	-	-	-6,2	1,2	8,0	14,4	17,3	13,7	7,7	0,2	-9,5	-	-0,4
Каменск-Уральский	19,2	16,5	-7,5	3,5	11,2	16,2	18,1	15,7	9,9	1,9	-6,5	15,9	1,5
Туринск	16,2	14,7	-	-	10,8	15,7	17,8	15,0	9,5	0,9	-7,7	-	0,6
Шамары	18,0	16,2	-7,4	2,5	9,6	14,9	17,0	14,5	8,7	0,9	-7,0	-	14,8
	16,1	14,4										13,6	0,8

Продолжение Таблицы 5.1.

Республика, край, область, пункт	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Республика Северная Осетия													
Владикавказ*	-2,9	-2,0	2,7	9,4	14,1	17,7	20,3	19,8	15,2	9,5	3,7	-0,9	8,9
Смоленская область													
Вязьма	-9,8	-9,0	-4,3	4,3	11,3	15,4	16,6	15,4	10,2	4,1	-1,9	-6,4	3,8
Смоленск*	-7,5	-6,9	-1,8	5,9	12,4	15,8	17,4	16,0	10,7	5,0	-0,8	-5,2	5,1
Ставропольский край													
Арзгир	-4,9	-3,6	1,6	10,3	17,4	22,0	25,0	23,7	17,8	10,1	4,0	-1,3	10,2
Кисловодск	-3,3	-2,4	1,5	8,0	13,0	16,2	18,6	18,2	13,9	8,3	3,2	-1,1	7,7
Невинномысск	-4,5	-3,3	1,8	9,7	15,6	19,4	22,1	21,5	16,4	9,8	3,9	-1,5	9,2
Пятигорск	-4,2	-3,0	1,1	8,9	14,6	18,3	21,1	20,5	15,5	8,9	3,2	-1,4	8,6
Ставрополь*	-2,9	-2,4	2,2	9,8	15,0	19,0	22,1	21,4	16,2	9,8	3,7	-0,7	9,4
Тамбовская область													
Тамбов	-	-	-4,6	6,0	14,1	18,1	19,8	18,6	12,5	5,2	-1,4	-7,3	5,0
	10,9	10,3											
Республика Татарстан													
Бугульма	-	-	-8,0	2,4	11,4	16,3	18,1	16,4	10,2	2,1	-5,8	-	2,0
	14,3	13,7										11,6	
Елабуга*	-	-	-4,2	5,2	13,2	17,5	19,8	17,2	11,4	3,9	-3,6	-	3,9
	12,4	11,7										10,0	
Казань*	-	-	-4,3	5,3	13,2	17,6	19,7	17,4	11,5	4,2	-3,2	-8,9	4,2
	11,6	10,9											
Тверская область													
Бежецк	-	-	-5,2	3,2	10,8	15,2	17,1	15,4	9,8	3,6	-2,3	-7,7	3,2
	10,7	10,2											
Тверь	-	-9,4	-4,6	4,1	11,2	15,7	17,3	15,8	10,2	4,0	-1,8	-6,6	3,8
	10,5												
Ржев	-	-8,9	-4,2	4,1	11,2	15,6	17,1	15,8	10,3	4,1	-1,4	-6,3	4,0
	10,0												
Томская область													
Александровское*	-	-	-9,9	-2,3	6,0	14,3	18,1	14,0	7,6	-0,9	-	-	-2,0
	21,2	19,3									11,6	18,3	
Колпашево*	-	-	-8,8	-0,5	7,9	15,4	18,5	14,6	8,2	0,2	-	-	-0,8
	20,0	17,7									10,2	17,3	
Средний Васюган*	-	-	-8,3	-0,3	7,7	15,2	18,5	14,4	8,2	0,1	-	-	-0,8
	19,8	17,7									10,5	17,2	
Томск*	-	-	-7,7	1,2	9,7	15,9	18,7	15,3	9,0	1,3	-8,5	-	0,5
	17,9	15,7									15,4		
Усть-Озёрное*	-	-	-9,3	-1,0	7,1	15,2	18,6	14,4	7,6	-0,8	-	-	-1,5
	21,0	18,3									11,8	18,7	
Республика Тыва													
Кызыл*	-	-	-	4,4	12,3	18,2	20,2	17,3	10,1	0,7	-	-	-1,8
	29,3	24,3	11,0								13,6	26,0	
Тульская область													
Тула	-9,9	-9,5	-4,1	5,0	12,9	16,7	18,6	17,2	11,6	5,0	-1,1	-6,7	4,7
Тюменская область													
Березово* - Ханты-Мансийский АО	-	-	-	-4,3	3,6	12,0	16,5	12,5	6,4	-2,3	-	-	-3,4
	22,1	20,3	10,7								13,1	19,0	
Демьянское	-	-	-9,4	0,7	7,7	14,7	17,6	14,5	8,9	0,2	-9,8	-	-0,7
	19,2	16,9									17,0		

Продолжение Таблицы 5.1.

Де-Кастри	-	-	-9,3	-1,5	3,2	8,5	13,2	15,3	12,0	3,2	-8,1	-	-1,2
Джаорэ*	19,4	15,8	-	-2,5	3,1	11,5	15,4	16,0	11,4	2,8	-8,3	16,2	-1,3
Екатерино-Никольское*	19,7	17,5	11,0	-	4,9	12,5	18,1	21,4	19,6	13,2	4,3	-7,8	16,8
Комсомольск-на-Амуре	19,8	15,1	-	-5,9	1,3	8,7	15,6	19,9	18,7	12,6	3,0	-	2,3
Нижнетамбовское	-	-	-	-	0,3	8,2	15,1	19,3	18,2	12,1	2,6	-	-0,7
Николаевск-на-Амуре*	26,4	21,1	11,0	-	-2,2	4,9	12,9	16,5	15,8	10,4	1,9	-	-1,3
Облучье	-	-	-	-	1,4	9,6	16,2	19,8	17,9	11,0	1,1	-	-1,5
Охотск*	26,5	21,1	11,4	-	-4,5	1,8	7,5	12,4	13,3	8,5	-1,8	-	-4,1
Им. Полины Осипенко*	21,1	18,8	12,9	-	0,4	8,3	15,0	18,1	16,8	10,6	1,2	-	-2,3
Сизиман	26,9	21,5	11,0	-	-	2,9	7,5	12,6	14,7	11,4	3,2	-7,5	-1,2
Советская Гавань*	-	-	-9,3	-1,2	6,1	10,8	14,6	16,7	12,8	5,5	-4,6	-	1,1
Софийский Прииск*	15,9	13,8	-	-	-3,9	5,2	12,2	15,5	12,8	5,9	-4,7	-	-6,6
Средний Ургал	31,1	25,8	15,8	-	0,2	8,1	14,8	18,8	16,5	9,5	-0,8	19,9	30,0
Троицкое	31,1	23,0	12,1	-	-9,4	2,1	10,3	16,7	20,5	19,2	13,1	3,9	-3,7
Хабаровск*	-	-	-6,8	4,5	12,3	18,0	21,3	19,6	13,5	4,9	-7,3	-	0,6
Чумикан	20,2	16,1	-	-	-2,7	1,9	6,6	12,0	13,5	10,0	0,7	-	-3,9
Энкэн	23,7	18,9	11,6	-	-4,0	1,4	6,1	11,5	13,3	8,9	-0,5	12,9	21,3
Республика Хакасия	20,2	17,3	11,3	-	-	-	-	-	-	-	-	11,4	17,5
Абакан	-	-	-8,5	2,9	10,5	17,3	19,5	16,4	9,9	1,6	-9,5	-	0,3
Шира	25,5	18,5	-	-8,9	1,3	8,9	15,6	17,7	14,9	8,8	1,2	-9,1	-
Челябинская область	18,5	17,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,4	-
Верхнеуральск	-	-	9,0	2,9	11,1	15,9	17,6	15,5	9,8	1,5	-6,5	-	1,0
Нязепетровск	16,4	15,9	-	-7,6	2,6	10,0	14,6	16,6	14,2	8,6	1,2	-7,0	-
Челябинск	16,3	14,8	-	-7,4	3,9	11,9	16,8	18,4	16,2	10,7	2,4	-6,2	-
Чеченская Республика	15,8	14,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,9	-
Грозный*	-2,2	-1,9	3,5	10,9	16,5	21,0	24,0	22,9	18,0	10,8	4,7	-0,3	10,7
Читинская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Агинское	-	-	-	0,4	8,8	15,6	18,4	15,5	8,4	-0,6	-	-	-1,9
Акша	23,3	20,4	11,5	-	-9,4	1,0	9,0	15,4	18,1	15,5	8,4	-0,1	-
Александровский Завод	22,6	19,1	-	-	-1,4	7,4	14,1	16,7	14,1	7,0	-2,4	-	-4,1
Борзя*	26,8	23,5	13,9	-	1,3	9,9	16,8	19,2	16,7	9,3	-0,4	-	-2,0
Дарасун	26,4	22,0	10,9	-	-0,4	8,0	14,4	16,9	14,2	7,0	-1,4	-	-2,2
Калакан*	22,0	19,6	10,4	-	-2,7	6,6	13,9	16,6	13,4	5,7	-5,8	-	-7,1
Красный Чикой*	-	-	-9,7	1,2	9,1	15,2	17,5	14,8	7,8	-0,9	-	-	-2,2
	26,0	20,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,6	22,1

Продолжение Таблицы 5.1.

Республика, край, область, пункт			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Год
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Чукотский АО (Магаданская область)															
Анадырь*	-	-	-	-	-2,1	5,9	11,2	10,0	4,5	-5,3	-	-	-	-7,2	
	21,1	22,2	19,6	13,4							14,1	20,1			
Березово	-	-	-	-	-2,0	8,6	12,1	9,5	3,1	-8,7	-	-	-	-9,0	
	22,7	26,2	23,4	14,4							18,7	25,3			
Марково*	-	-	-	-	-0,2	11,4	14,4	11,1	4,3	-7,9	-	-	-	-8,2	
	25,9	25,4	21,5	14,1							19,0	25,4			
Омолов	-	-	-	-	1,1	11,6	13,2	9,9	2,5	-	-	-	-	-	
	36,4	35,6	28,2	14,6							12,1	28,8	36,2	12,8	
Островное*	-	-	-	-	1,7	11,7	13,8	9,8	2,7	-	-	-	-	-	
	34,4	32,7	24,8	13,5							11,3	25,8	33,3	11,3	
Усть-Олой*	-	-	-	-	2,2	11,8	13,7	9,8	2,8	-	-	-	-	-	
	36,2	33,9	25,6	13,2							11,0	26,9	34,9	11,8	
Эньмувеем*	-	-	-	-	-0,9	10,4	13,4	9,9	2,8	-9,3	-	-	-	-9,1	
	26,1	25,9	22,7	15,6							19,6	25,3			
Республика Саха (Якутия)															
Алдан*	-	-	-	-4,5	4,9	13,5	16,4	13,2	4,9	-6,5	-	-	-	-5,7	
	26,7	24,3	15,5								19,0	25,4			
Аллах-Юнь	-	-	-	-	2,3	10,9	14,7	11,4	3,5	-	-	-	-	-	
	44,1	39,2	26,6	11,4							12,2	32,2	42,7	13,8	
Амга	-	-	-	-7,5	6,1	14,5	17,7	14,1	5,3	-8,9	-	-	-	-	
	42,9	38,0	24,0								29,6	40,6	11,2		
Батамай	-	-	-	-8,8	4,2	13,7	17,1	13,6	5,0	-9,6	-	-	-	-	
	41,8	37,4	23,8								30,6	40,1	11,5		
Бердигястях	-	-	-	-8,3	4,7	13,5	16,3	12,6	3,9	-8,7	-	-	-	-	
	40,5	35,7	22,9								28,2	38,9	11,0		
Буяга	-	-	-	-6,9	5,1	13,2	16,5	13,0	4,7	-7,5	-	-	-	-9,8	
	37,6	33,6	21,6								26,0	36,4			
Верхоянск*	-	-	-	-	3,5	13,3	16,0	11,3	2,5	-	-	-	-	-	
	46,0	42,5	29,9	12,5							14,6	35,7	43,4	14,8	
Вилуйск*	-	-	-	-6,0	5,6	15,1	18,5	14,3	5,4	-7,7	-	-	-	-8,6	
	36,7	31,7	19,2								26,5	34,6			
Витим*	-	-	-	-2,9	6,3	14,8	18,1	14,6	6,4	-3,5	-	-	-	-4,9	
	28,8	25,6	14,6								17,4	26,6			
Воронцово	-	-	-	-	-2,6	9,3	11,9	8,7	1,5	-	-	-	-	-	
	37,9	36,2	28,8	16,8							13,2	29,7	35,9	14,2	

Джалинда	-	-	-	-	-3,0	8,8	13,7	9,3	1,6	-	-	-	-
Джарджан*	39,4	35,9	27,2	14,8	0,1	10,8	15,0	11,0	2,8	-	-	-	-
Джикимда*	38,0	34,4	23,9	11,9	-3,4	6,8	14,7	17,6	13,9	5,8	-5,3	-	-7,1
Дружина	33,9	29,6	17,4	-	-	0,4	11,5	13,7	10,5	2,9	-	22,1	31,8
Екючю	-	-	-	-	-	2,2	12,5	14,6	10,5	2,1	-	-	-
Жиганск*	45,9	41,8	29,2	13,1	-	1,7	12,2	16,2	12,0	3,5	-	-	-
Зырянка*	38,5	34,4	22,8	10,3	-	3,6	13,4	16,0	12,0	4,2	-	-	-
Исить*	36,3	33,4	24,9	11,7	-5,1	6,3	14,6	17,8	14,4	6,3	-5,5	-	-7,8
Иэма	35,0	31,3	19,6	-	-	-1,0	8,9	12,7	10,3	2,0	-	-	-
Крест-Хальджай*	45,5	42,3	31,8	16,6	-5,6	7,0	15,7	18,6	14,2	5,7	-9,1	-	-
Кюсюр*	43,8	38,2	22,2	-	-	-3,0	8,0	12,6	9,5	2,0	-	31,0	41,8
Ленск*	37,7	34,6	26,3	15,0	-	6,2	14,6	17,6	13,9	5,7	-4,9	-	-5,6
Нагорный*	29,0	25,6	14,9	-	-5,9	4,1	12,1	14,8	11,8	4,0	-7,7	-	-7,4
Непа	29,1	25,6	17,0	-	-	3,8	13,2	15,7	12,1	3,4	-	-	-
Нюрба	46,3	41,6	29,1	11,3	-	5,0	14,2	17,3	13,5	5,2	-7,3	-	-9,0
Нюя	36,0	31,9	20,6	-	-7,2	-	-	-	-	-	26,0	34,2	-
Оймякон*	30,0	26,8	15,9	-	-3,5	6,3	14,9	18,1	14,5	6,8	-3,5	-	-5,7
Олекминск*	46,6	42,7	31,7	13,8	-	2,6	12,2	14,5	10,3	2,1	-	-	-
Оленек*	46,6	42,7	31,7	13,8	-3,3	7,0	15,1	18,1	14,5	6,1	-5,2	-	-6,1
Охотский Перевоз	31,4	27,3	15,5	-	-	-1,2	10,0	15,0	10,8	2,3	-	21,2	29,7
Сангар	37,0	33,7	22,8	11,7	-	5,7	14,2	17,4	14,0	5,5	-8,7	11,6	28,6
Саскылах*	44,2	39,4	24,7	-	-7,8	-	-	-	-	-	30,3	41,1	11,6
Среднеколымск*	39,1	34,5	21,6	-	-8,5	4,1	14,3	18,1	14,5	6,0	-8,7	-	-
Сунтар*	35,2	34,4	28,6	19,0	-	-7,4	5,3	11,5	8,3	0,8	-	-	-
Сухана*	36,2	33,9	26,2	13,9	-	1,1	11,4	14,4	10,6	3,3	-	-	-
Сюльдюкар	32,9	29,2	17,8	-	-4,8	6,3	15,1	18,0	14,2	5,6	-6,0	23,2	30,9
Сюрен-Кюель	41,7	38,0	26,0	12,2	-	0,1	11,2	15,1	10,5	2,3	-	-	-
Токо*	37,6	33,8	21,2	-	-8,5	3,6	13,2	16,4	12,6	4,5	-7,4	-	-
Томмот	34,6	32,4	23,6	12,7	-	-0,2	9,3	12,7	9,9	1,7	-	-	-
Томпо*	38,1	33,3	21,5	-	-7,3	3,9	11,8	14,6	11,2	3,7	-9,2	-	-
Туй-Хая	35,5	31,6	20,0	-	-5,8	5,4	13,7	17,2	13,5	5,5	-6,7	27,1	36,6
	43,5	38,6	26,5	10,3	-	4,1	13,2	15,9	11,7	3,2	-	-	-
	33,2	29,3	18,8	-	-6,4	4,3	13,3	16,5	13,0	5,4	-6,3	-	-8,0

Тяня	-	-	-	-4,5	5,7	13,6	17,0	13,2	5,1	-5,9	-	-	-7,7
Усть-Мая*	33,1	29,9	18,2	-4,0	7,4	15,5	18,2	14,4	6,1	-7,4	22,6	32,2	-9,3
Усть-Миль	40,3	34,9	20,1	-5,2	6,1	13,9	17,2	13,9	5,5	-7,3	27,6	38,8	-9,6
Усть-Мома*	39,6	34,2	21,0	-	4,0	13,5	15,7	11,4	3,1	-	27,0	37,7	-
Чульман*	43,4	39,4	28,1	12,2	4,5	13,1	16,0	12,9	4,5	-7,3	13,9	33,4	41,7
Чурапча	31,1	26,3	16,2	-5,1	-	-	-	-	-	-	21,4	30,0	-7,2
Шелагонцы*	44,0	38,4	24,0	-7,8	5,8	14,7	18,1	14,3	5,2	-9,4	-	30,8	41,8
Эйик	41,0	37,1	25,0	11,6	0,0	10,9	15,1	10,9	2,8	-	11,4	30,7	37,9
Якутск*	37,7	34,2	23,8	11,8	-	-	-	-	-	-	10,5	28,4	35,5
Ненецкий АО (Архангельская область)	39,6	35,0	20,8	-5,2	7,3	16,1	19,1	15,1	5,9	-8,0	-	28,2	38,1
Варандей	-	-	-	-9,5	-3,4	2,8	8,9	8,8	4,9	-2,2	-9,5	-	-5,6
Индига*	17,8	19,2	16,6	-	-6,6	-0,4	5,9	10,6	9,7	6,4	0,2	-6,5	-
Канин Нос*	15,2	14,9	10,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,8
Коткино	-8,7	-9,7	-7,2	-4,8	-0,7	4,4	8,9	8,5	6,0	1,7	-2,3	-5,5	-0,8
Нарьян-Мар*	17,3	17,8	12,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,5
Ходовариха	18,1	17,4	11,2	-7,0	0,0	8,0	13,3	10,4	5,8	-1,6	-9,5	-	-3,4
Хоседа-Хард*	15,5	16,9	14,6	-	-8,6	-2,9	-2,5	8,3	8,4	5,1	-1,0	-6,9	-
Ярославская область	20,4	19,7	13,0	-	-8,6	-0,8	8,1	13,3	9,9	4,9	-3,4	-	11,7
Ярославль	-	-	-5,1	3,7	10,9	15,7	17,6	16,0	10,0	3,4	-2,7	-8,1	3,2
Республика Крым	11,9	10,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ай-Петри	-3,6	-3,3	-0,7	4,9	9,6	13,0	15,5	15,1	11,0	6,7	2,5	-1,6	5,7
Клепинино	-1,5	-0,5	3,1	10,4	15,7	20,0	22,7	21,8	16,7	10,7	5,7	1,6	10,5
Симферополь	-0,5	0,4	3,6	10,2	15,2	19,2	21,8	21,3	16,7	11,0	6,1	2,1	10,6
Феодосия	0,8	1,4	4,4	10,6	16,1	20,8	23,4	23,1	18,4	12,4	7,6	3,8	11,9
Ялта	3,9	4,2	6,0	10,8	15,7	20,2	23,6	23,2	19,0	13,6	9,5	6,1	12,9
Керч	0,0	0,4	3,7	9,9	15,5	20,2	23,2	22,7	17,7	11,9	6,7	2,6	11,2
Севастополь	3,1	3,6	5,7	10,5	15,2	19,7	22,0	21,8	18,0	12,8	9,0	5,5	12,2

6 Максимальная суточная амплитуда температуры воздуха в июле, °C

6.1 Максимальная суточная амплитуда температуры воздуха в июле приведена в таблице 6.1.

Таблица 6.1

Пункт	Максимальная амплитуда температуры воздуха	Пункт		Максимальная амплитуда температуры воздуха
		1	2	
Александров Гай (Саратовская область)	23	Октябрьский Городок (Саратовская область)		26
Армавир (Краснодарский край)	23	Оренбург		23
Архара (Амурская область)	25	Приморско-Ахтарск (Краснодарский край)		16
Астрахань	22	Пятигорск		22
Бикин (Хабаровский край)	23	Ростов-на-Дону		19

Пункт	Максимальная амплитуда температуры воздуха	Пункт		Максимальная амплитуда температуры воздуха
		1	2	
Благовещенск (Амурская область)	20	Саратов		21
Гигант (Ростовская область)	21	Славгород (Алтайский край)		23
Грозный	25	Сочи		18
ЕкатериноНикольское (Хабаровский край)	25	Хабаровск		20
Краснодар	23	Цимлянск (Ростовская область)		18
Махачкала	18	Элиста		23
Рубцовск (Алтайский край)	25			

Примечание - Максимальная амплитуда температуры воздуха - разность между максимальным и минимальным значениями температуры воздуха в течение суток за многолетний период. Приведены данные для пунктов со средней суточной температурой воздуха в июле $\geq 21^{\circ}\text{C}$.

7 Среднее месячное и годовое парциальное давление водяного пара, гПа

7.1* Среднее месячное и годовое парциальное давление водяного пара приведено в таблице 7.1*

Таблица 7.1*

Республика, край, область, пункт	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Республика Адыгея													
Майкоп	4,6	5,1	5,9	8,7	12,5	15,4	17,4	16,8	13,5	9,9	7,6	5,7	10,3
Алтайский край													
Алейск	1,6	1,8	3,0	5,6	7,9	12,5	15,6	13,3	9,0	5,7	3,3	2,0	6,8
Барнаул	1,6	1,7	2,8	5,2	7,5	12,4	15,5	13,4	9,1	5,6	3,2	2,0	6,7
Бийск	1,6	1,7	2,9	5,5	8,1	13,0	15,9	13,7	9,3	5,7	3,2	2,0	6,9
Змеиногорск	1,8	1,8	2,9	5,3	7,9	12,1	14,6	12,6	8,5	5,4	3,2	2,1	6,5
Родино	1,6	1,6	2,9	5,5	7,3	11,3	14,3	12,3	8,5	5,5	3,3	2,0	6,3
Рубцовск	1,6	1,7	3,0	5,6	8,2	12,4	15,1	12,8	8,7	5,6	3,2	2,0	6,6
Славгород	1,5	1,5	2,7	5,4	7,2	11,2	14,3	12,4	8,5	5,5	3,2	2,0	6,3
Тогул	1,6	1,7	2,6	5,0	7,6	12,7	15,6	13,5	9,1	5,5	3,2	1,9	6,7
Республика Алтай													
Катанда	1,0	1,3	2,4	4,4	6,6	10,2	12,3	10,7	7,2	4,6	2,4	1,3	5,4
Кош-Агач	0,5	0,6	1,5	3,0	4,5	6,9	8,4	7,5	4,9	2,9	1,3	0,7	3,6
Онгудай	1,1	1,4	2,6	4,3	6,6	10,2	12,4	11,0	7,3	4,4	2,4	1,4	5,4
Амурская область													
Архара	0,6	0,9	2,1	4,5	7,9	14,5	19,7	17,6	10,8	4,9	2,0	0,8	7,2
Благовещенск	0,7	1,0	2,2	4,2	7,3	14,1	19,2	16,8	10,2	4,7	1,9	0,9	6,0
Боннак	0,4	0,6	1,4	3,0	5,8	11,0	15,2	13,9	8,3	3,4	1,1	0,5	5,4
Бысса	0,4	0,7	1,6	3,6	6,5	12,3	17,0	15,2	9,1	4,1	1,6	0,6	6,1
Норск	0,4	0,7	1,6	3,8	6,9	13,3	18,0	16,0	9,5	4,2	1,5	0,6	6,4
Тыган-Уркан	0,6	0,8	1,5	3,1	5,7	11,6	16,1	14,2	8,1	3,5	1,3	0,7	5,6
Тында	0,4	0,6	1,3	2,9	5,5	10,4	14,6	12,8	7,4	3,2	1,0	0,5	5,1
Унаха	0,5	0,6	1,3	2,9	5,4	10,5	14,7	13,3	7,6	3,1	1,0	0,5	5,1
Усть-Нюкжа	0,4	0,6	1,3	2,8	5,2	10,3	14,3	12,7	7,3	3,1	1,0	0,4	5,0
Черняево	0,6	0,8	1,7	3,8	6,7	13,0	17,7	15,7	9,2	4,0	1,5	0,7	6,3
Экимчан	0,4	0,6	1,5	3,2	5,7	10,6	14,9	14,0	8,7	3,9	1,4	0,5	5,4
Архангельская область													
Архангельск	2,3	2,4	3,1	4,5	6,4	10,0	12,9	12,4	9,2	6,1	4,3	3,1	6,4
Борковская	1,8	1,8	2,5	3,9	5,4	8,6	11,4	11,0	8,1	5,2	3,5	2,4	5,5
Емецк	2,3	2,3	3,2	4,6	6,7	10,4	13,2	12,6	9,2	6,1	4,2	3,0	6,5
Койнас	1,9	2,0	2,8	4,1	5,8	9,2	12,1	11,6	8,6	5,5	3,8	2,6	5,8
Котлас	2,2	2,4	3,3	5,0	7,4	11,2	14,1	12,9	9,4	6,1	4,1	2,8	6,8
Мезень	2,2	2,1	2,8	4,1	5,8	9,1	11,9	11,6	8,7	5,7	4,0	2,9	5,9
Онега	2,5	2,5	3,2	4,7	6,6	10,2	12,9	12,6	9,4	6,3	4,5	3,3	6,6

Республика, край, область, пункт	I	II	III	IV	V	VI	VII	VII	IX	X	XI	XII	Год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Астраханская область													
Астрахань	3,6	3,7	5,0	7,5	11,3	15,0	17,1	16,2	12,3	8,6	6,3	4,6	9,3
Верхний Баскунчак	2,9	3,2	4,7	7,1	9,5	12,1	13,4	12,7	9,7	7,2	5,6	4,0	7,7
Республика Башкортостан													
Белорецк	1,7	1,7	2,7	5,0	7,3	10,8	13,2	11,5	8,2	5,0	3,2	2,1	6,0
Дуван	1,8	1,9	2,9	5,3	7,6	11,4	14,3	12,7	8,9	5,5	3,5	2,3	6,5
Мелеуз	1,9	1,9	3,2	6,0	8,7	12,2	14,6	12,7	9,1	6,0	3,9	2,5	6,9
Уфа	2,0	2,0	3,2	6,0	8,8	12,7	15,4	13,6	9,7	6,1	3,9	2,6	7,2
Янаул	2,0	2,0	3,1	5,9	8,5	11,9	14,6	13,0	9,4	6,0	3,9	2,6	6,9
Белгородская область													
Белгород	3,2	3,6	4,5	7,2	9,9	12,8	14,9	13,7	10,2	7,7	5,7	4,4	8,2
Брянская область													
Брянск	3,1	3,2	4,1	6,8	9,6	12,9	15,0	14,3	10,7	7,5	5,4	4,0	8,1
Республика Бурятия													
Бабушкин	1,5	1,4	2,3	4,1	6,2	10,1	13,7	13,4	8,9	5,2	2,8	2,1	6,0
Баргузин	0,6	0,8	1,7	3,3	5,2	9,6	13,8	12,7	7,7	4,2	1,9	1,0	5,2
Багдарин	0,5	0,7	1,3	2,7	4,5	8,7	12,5	10,7	6,0	2,9	1,1	0,6	4,4
Кяхта	1,0	1,2	2,3	3,4	5,3	9,9	13,8	12,2	7,5	4,2	2,0	1,2	5,3
Монды	0,9	1,0	1,6	2,6	4,6	8,4	11,3	10,2	6,0	3,3	1,7	1,1	4,4
Нижнеангарск	0,8	0,9	1,6	3,1	5,1	9,1	13,1	12,5	7,5	3,8	1,8	1,1	5,0
Сосново-Озерское	0,7	0,9	1,6	2,9	4,8	9,5	13,5	11,7	6,8	3,5	1,7	1,0	4,9
Уакит	0,5	0,6	1,2	2,3	4,0	8,1	11,7	10,2	5,6	2,8	1,1	0,6	4,1
Улан-Удэ	0,8	0,9	2,1	3,5	5,5	10,1	14,0	12,7	7,8	4,1	2,0	1,1	5,4
Хоринск	0,8	0,9	1,9	3,1	5,1	9,8	13,5	12,1	7,3	3,8	1,7	1,0	5,1
Владимирская область													
Владимир	2,6	2,6	3,6	6,1	9,0	12,4	14,6	14,3	10,2	6,8	4,7	3,5	7,5
Муром	2,6	2,6	3,7	6,3	9,2	12,5	15,0	14,0	10,3	6,8	4,8	3,4	7,6
Волгоградская область													
Волгоград	3,0	3,3	4,8	7,1	9,9	12,8	14,0	12,8	10,2	7,4	6,0	4,4	8,0
Костычевка	2,6	2,7	4,0	7,0	9,5	12,3	14,0	12,7	9,5	6,8	5,1	3,6	7,5
Котельниково	3,6	3,8	5,1	7,6	10,2	13,2	14,3	13,4	10,3	7,9	6,3	4,7	8,4
Новоаннинский	2,9	3,0	4,3	7,1	10,0	13,2	15,1	13,7	10,1	7,3	5,3	3,9	8,0
Эльтон	2,7	3,0	4,4	7,3	9,7	12,3	13,8	12,8	9,7	7,1	5,2	3,8	7,6

Продолжение Таблицы 7.1*.

Республика, край, область, пункт	I	II	III	IV	V	VI	VII	VII	IX	X	XI	XII	Год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Вологодская область													
Бабаево	2,7	2,7	3,5	5,3	7,7	11,1	13,9	13,2	9,8	6,7	4,8	3,5	7,1
Вологда	2,4	2,5	3,4	5,6	8,2	12,0	14,6	13,8	9,8	6,6	4,5	3,2	7,2
Вытегра	2,5	2,7	3,6	5,3	7,6	11,2	14,0	13,3	10,0	6,7	4,9	3,4	7,1
Никольск	2,2	2,3	3,3	5,3	7,7	11,5	14,2	13,1	9,5	6,1	4,2	2,9	6,9
Тотьма	2,4	2,4	3,3	5,1	7,6	11,5	14,2	13,3	9,6	6,3	4,3	3,1	6,9
Воронежская область													
Воронеж	2,9	3,1	4,3	7,0	9,4	12,7	15,0	13,8	10,3	7,3	5,4	4,0	7,9
Республика Дагестан													
Дербент	5,9	6,0	6,9	9,4	13,6	17,7	21,0	21,1	17,4	12,9	9,6	7,2	12,4
Махачкала	5,3	5,5	6,6	9,2	13,2	16,6	19,8	20,0	16,3	11,9	8,8	6,5	11,6
Южно-Сухокумск	4,6	4,7	5,9	8,7	12,2	15,4	17,6	17,3	13,7	10,1	7,7	5,9	10,3
Ивановская область													
Иваново	2,6	2,6	3,6	6,1	9,0	12,4	14,8	13,7	10,2	6,8	4,6	3,4	7,5
Иркутская область													
Алыгджер	1,1	1,3	1,9	3,1	5,1	9,4	12,3	10,9	6,6	3,6	1,9	1,3	4,9
Бодайбо	0,6	0,7	1,5	3,4	5,6	10,6	14,7	13,0	8,0	4,0	1,4	0,7	5,4
Братск	1,1	1,2	2,1	3,6	5,5	9,9	14,2	12,6	8,2	4,4	2,6	1,4	5,6
Верхняя Гутара	1,1	1,2	1,8	3,2	5,1	9,0	11,9	10,3	6,4	3,5	1,9	1,4	4,7
Дубровское	0,8	0,9	1,6	3,3	5,6	10,9	14,8	12,7	8,0	4,4	1,6	0,9	5,5
Ербогачен	0,6	0,7	1,3	2,6	4,7	9,2	12,8	10,9	6,8	3,5	1,3	0,7	4,6

Жигалово	0,7	0,8	1,8	3,7	5,8	10,9	14,7	12,9	7,9	4,2	1,8	0,9	5,5
Зима	1,0	1,2	2,2	4,2	6,0	10,7	14,6	12,8	7,9	4,5	2,2	1,3	5,7
Ика	0,7	0,8	1,4	3,0	5,1	10,0	13,8	11,2	6,8	3,9	1,4	0,9	4,9
Илимск	0,9	1,1	1,8	3,6	5,8	10,8	14,4	12,7	8,0	4,6	1,9	1,1	5,6
Иркутск	1,2	1,3	2,3	4,0	6,1	11,1	14,9	13,4	8,5	4,9	2,6	1,6	6,0
Ичера	0,8	0,9	1,6	3,2	5,7	10,7	14,8	12,9	8,0	4,2	1,7	0,9	5,5
Киренск	0,8	0,9	1,7	3,4	5,6	10,9	14,9	12,9	8,0	4,1	1,8	1,0	5,5
Мама	0,7	0,9	1,6	3,5	5,8	10,8	15,1	13,2	8,0	4,2	1,5	0,8	5,5
Марково	0,7	0,9	1,7	3,6	5,6	10,8	14,6	12,7	7,8	4,5	1,7	1,0	5,5
Наканно	0,4	0,6	1,3	2,5	4,8	9,1	12,4	10,8	6,6	3,3	1,1	0,5	4,4
Невон	1,0	1,0	1,8	3,4	5,6	10,3	14,2	12,5	8,0	4,3	2,1	1,1	5,4
Непа	0,8	0,9	1,5	2,9	5,0	9,8	13,7	11,8	7,2	3,8	1,6	0,8	5,0
Орлинга	0,8	0,9	1,8	3,5	6,1	10,9	14,9	13,2	8,1	4,3	1,9	1,0	5,6
Перевоз	0,6	0,7	1,4	2,8	5,2	9,7	13,3	11,5	6,9	3,4	1,4	0,7	4,8
Преображенка	0,7	0,8	1,4	3,0	5,1	10,0	13,7	11,6	7,1	3,9	1,5	0,8	5,0
Саянск*	1,1	1,2	2,2	4,1	6,0	11,0	14,7	12,9	8,1	4,6	2,3	1,4	5,9
Слюдянка	1,4	1,4	2,4	4,2	6,2	10,6	14,1	13,3	8,7	5,3	2,6	1,8	6,0
Тайшет	1,3	1,4	2,3	4,1	6,1	10,8	14,7	12,9	8,3	4,7	2,4	1,5	5,9
Тулун	1,1	1,2	2,0	3,6	5,4	10,1	14,0	12,2	7,6	4,2	2,2	1,4	5,4
Усть-Ордынский - Усть-Ордынский Бурятский АО	0,8	1,0	2,0	3,6	5,5	10,4	14,3	12,6	7,6	4,1	2,0	1,2	5,4
Кабардино-Балкарская Республика													
Нальчик	4,1	4,4	5,7	8,5	12,4	15,2	17,3	16,9	13,6	9,5	6,9	5,0	10,0
Калининградская область													
Калининград	4,4	4,5	5,2	7,1	9,7	12,9	15,0	14,9	12,3	9,3	7,0	5,5	9,0
Республика Калмыкия													
Элиста	3,8	4,0	5,2	7,7	10,4	12,7	13,7	13,3	10,7	8,3	6,6	4,9	8,4
Калужская область													
Калуга	2,8	2,8	3,9	6,4	9,6	12,8	14,9	14,0	10,3	7,2	5,0	3,8	7,8
Камчатская область													
Апуха - Корякский АО	2,6	2,2	2,2	3,3	5,6	8,3	10,9	11,2	8,3	4,6	2,9	2,4	5,4
Ича - Корякский АО	2,2	1,9	2,5	4,1	6,1	8,6	11,6	12,4	9,9	6,4	4,0	2,6	6,0
Ключи	2,0	2,0	2,4	3,6	5,6	8,7	12,5	12,5	8,8	4,9	2,9	2,1	5,7
Козыревск	1,8	1,9	2,4	3,6	5,5	8,8	12,6	12,5	8,6	4,8	2,8	1,9	5,6
Корф - Корякский АО	2,3	1,9	2,1	3,1	5,4	8,4	11,3	11,3	8,1	4,4	2,7	2,1	5,3
Лопатка, мыс	3,7	3,5	3,9	4,9	6,2	7,8	10,0	11,4	10,5	7,8	5,3	4,2	6,0
Мильково	1,5	1,7	2,1	3,5	5,4	8,9	13,0	12,5	8,3	4,6	2,5	1,7	5,5
Начики	1,6	1,6	2,1	3,4	5,2	7,8	11,4	11,7	8,4	5,2	2,8	1,9	5,3
о. Беринга	4,2	4,0	4,2	5,0	6,2	8,0	10,4	11,7	10,1	7,0	5,1	4,4	6,7

Продолжение Таблицы 7.1*.

Республика, край, область, пункт	I	II	III	IV	V	VI	VII	VII	IX	X	XI	XII	Год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Оссора - Корякский АО	2,2	2,1	2,3	3,3	5,3	8,0	11,3	11,5	8,4	4,9	3,0	2,3	5,4	
Петропавловск-Камчатский	2,6	2,5	3,0	4,2	6,0	8,7	11,8	12,5	9,7	6,1	3,8	2,9	6,2	
Семлячики	2,8	2,7	3,0	4,2	6,1	8,8	11,9	12,5	9,7	5,7	3,4	3,0	6,2	
Соболево	1,9	1,9	2,5	4,1	6,2	8,9	12,0	12,7	9,8	6,4	3,7	2,5	6,1	
Ука	2,2	2,1	2,3	3,3	5,3	8,1	11,9	12,0	8,9	5,3	3,2	2,5	5,6	
Октябрьская	2,4	2,3	2,9	4,5	6,2	8,6	11,3	12,4	10,5	7,2	4,4	3,0	6,3	
Усть-Воямполка	-	1,8	1,7	2,1	3,5	5,6	8,3	10,9	11,4	8,8	5,4	3,2	2,2	5,4
Корякский АО														
Усть-Камчатск	2,6	2,6	2,8	4,0	5,9	8,5	11,6	12,2	9,6	5,7	3,5	2,8	6,0	
Усть-Хайрюзово	2,0	1,9	2,4	3,7	5,9	8,7	11,7	12,1	9,3	5,8	3,5	2,4	5,8	
Карачаево-Черкесская Республика														
Черкесск	4,2	4,4	5,4	7,7	11,3	14,2	16,2	15,5	12,3	8,9	6,6	4,9	9,3	
Республика Карелия														
Кемь	2,6	2,6	3,2	4,6	6,3	9,6	12,4	12,4	9,3	6,3	4,6	3,4	6,4	
Лоухи	2,4	2,3	2,9	4,1	5,8	9,2	11,9	11,7	8,7	5,9	4,3	3,2	6,0	
Олонец	2,9	2,8	3,4	5,3	7,5	11,2	13,9	13,5	10,2	7,0	5,2	3,7	7,2	

Курск	3,1	3,3	4,4	7,0	9,6	12,8	15,0	14,0	10,5	7,4	5,5	4,0	8,1
Ленинградская область													
Свирица	3,0	3,0	3,7	5,6	8,1	11,8	14,8	14,3	10,6	7,3	5,2	3,8	7,6
Тихвин	2,9	3,0	3,6	5,5	7,9	11,5	14,0	13,5	10,2	7,1	5,1	3,8	7,3
Санкт-Петербург	3,3	3,2	3,9	5,7	8,0	11,8	14,6	14,3	10,9	7,6	5,5	4,2	7,8
Магаданская область													
Брохово	1,3	1,3	1,6	2,9	5,2	8,0	11,6	11,9	8,7	4,6	2,4	1,8	5,1
Аркагала	0,3	0,4	0,6	1,7	4,1	7,5	9,7	8,5	5,1	1,8	0,5	0,3	3,4
Магадан (Нагаева, бухта)	1,2	1,3	1,6	3,0	5,2	8,2	11,1	11,3	8,0	3,7	1,9	1,4	4,8
Омсукчан	0,4	0,5	0,8	1,8	4,2	7,2	9,6	8,7	5,5	2,3	0,7	0,5	3,5
Палатка	0,9	1,0	1,2	2,4	4,7	8,0	10,8	10,2	6,7	2,9	1,4	1,1	4,3
Среднекан	0,3	0,4	0,7	1,9	4,6	8,6	11,3	9,9	5,9	2,3	0,6	0,3	3,9
Сусуман	0,3	0,4	0,6	1,8	4,3	7,8	10,1	8,8	5,3	1,9	0,5	0,3	3,5
Республика Марий Эл													
Йошкар-Ола	2,2	2,2	3,3	6,0	9,0	12,5	15,0	13,8	10,1	6,4	4,2	3,0	7,3
Республика Мордовия													
Саранск	2,5	2,5	3,7	6,6	9,0	12,5	15,1	13,8	10,1	6,8	4,7	3,3	7,6
Московская область													
Дмитров	2,7	2,8	3,7	6,0	8,9	12,2	14,5	13,9	10,2	7,0	4,7	3,5	7,5
Кашира	2,7	2,8	3,8	6,5	9,2	12,4	14,7	14,0	10,3	6,9	5,0	3,6	7,7
Москва	2,8	2,9	3,9	6,2	9,1	12,4	14,7	14,0	10,4	7,0	5,0	3,6	7,7
Мурманская область													
Вайда-Губа	3,5	3,4	3,6	4,4	5,7	7,9	10,2	10,4	8,3	6,0	4,6	3,9	6,4
Кандалакша	2,4	2,4	3,0	4,2	5,8	9,0	11,7	11,6	8,4	5,8	4,1	3,1	6,0
Ковдор	2,2	2,1	2,8	3,7	5,4	8,3	10,7	10,3	7,6	5,2	3,6	2,8	5,4
Краснощелье	2,3	2,2	2,7	3,8	5,3	8,1	10,7	10,6	8,1	5,5	4,0	3,0	5,5
Ловозеро	2,2	2,1	2,6	3,8	5,4	8,1	10,7	10,5	8,0	5,3	3,7	2,7	5,4
Мончегорск	2,3	2,2	2,8	3,9	5,4	8,2	10,6	10,6	7,9	5,3	3,8	2,8	5,5
Мурманск	2,6	2,5	3,1	3,9	5,4	7,9	10,1	10,2	7,8	5,4	4,0	3,1	5,6
Ниванкюль	2,3	2,2	2,9	4,0	5,6	8,5	11,1	10,9	8,2	5,5	3,8	2,9	5,8
Пулозеро	2,2	2,2	2,7	3,9	5,2	7,3	10,6	10,5	7,9	5,4	3,8	2,8	5,4
Пялица	2,7	2,5	3,0	4,2	5,6	8,3	10,7	10,5	8,6	6,0	4,6	3,5	5,9
Териберка	2,9	2,7	3,2	4,1	5,4	7,8	10,2	10,5	8,2	5,7	4,2	3,4	5,7
Терско-Орловский	2,8	2,6	3,1	4,0	5,4	7,7	10,0	10,4	8,5	5,8	4,5	3,6	5,7
Умба	2,6	2,5	3,0	4,2	5,7	8,9	11,8	11,8	8,8	5,9	4,5	3,4	6,2
Юкспор	2,4	2,3	2,6	3,3	4,6	6,9	9,0	8,8	6,5	4,3	3,3	2,8	4,7

Продолжение Таблицы 7.1*.

Республика, край, область, пункт	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Нижегородская область													
Нижний Новгород	2,5	2,5	3,6	6,0	8,7	12,0	14,8	13,7	10,1	6,6	4,5	3,2	7,3
Новгородская область													
Великий Новгород	3,1	3,1	3,9	6,1	8,8	12,5	15,1	14,4	10,8	7,5	5,5	4,0	7,9
Новосибирская область													
Барабинск	1,3	1,4	2,5	5,1	7,5	12,0	15,2	13,1	9,0	5,4	3,0	1,7	6,4
Болотное	1,4	1,6	2,6	4,8	7,1	12,0	15,4	13,3	9,1	5,4	2,9	1,8	6,5
Карасук	1,4	1,5	2,6	5,3	7,4	11,6	14,7	12,7	8,7	5,4	3,2	2,0	6,4
Кочки	1,5	1,5	2,5	5,2	7,5	11,9	15,0	13,0	8,8	5,4	3,1	1,8	6,4
Купино	1,3	1,5	2,5	5,2	7,2	11,5	14,8	12,8	8,8	5,4	3,1	1,8	6,3
Кыштовка	1,3	1,4	2,4	4,8	7,2	11,8	15,1	13,1	9,0	5,3	2,9	1,7	6,3
Новосибирск	1,4	1,5	2,6	5,0	7,3	12,3	15,6	13,4	9,2	5,5	3,0	1,8	6,6
Татарск	1,4	1,5	2,6	5,2	7,4	11,6	14,8	12,8	8,8	5,3	3,1	1,9	6,4
Чулым	1,4	1,5	2,5	4,9	7,4	12,0	15,1	13,0	8,9	5,3	2,9	1,7	6,4
Омская область													
Омск	1,4	1,5	2,6	5,3	7,1	11,1	14,5	12,7	8,8	5,3	3,1	1,9	6,3
Тара	1,3	1,5	2,3	5,0	7,7	12,1	15,4	13,7	9,5	5,5	3,0	1,7	6,6
Черлак	1,4	1,5	2,6	5,4	7,5	11,5	14,6	12,6	8,8	5,5	3,3	1,9	6,4
Оренбургская область													
Кувандык	1,7	1,8	3,2	5,8	8,5	11,9	14,0	12,1	8,6	5,7	3,8	2,5	6,6
Оренбург	1,9	2,0	3,4	6,2	8,7	12,1	14,2	12,2	8,9	6,1	4,2	2,7	6,9

Сорочинск	2,0	2,1	3,5	6,3	8,6	12,0	14,2	12,2	9,0	6,2	4,4	2,8	6,9
Орловская область	3,0	3,1	4,2	7,0	9,6	13,0	14,9	14,0	10,5	7,4	5,3	3,9	8,0
Орел	3,0	3,1	4,2	7,0	9,6	13,0	14,9	14,0	10,5	7,4	5,3	3,9	8,0
Пензенская область	2,6	2,7	3,8	6,7	9,1	12,5	15,0	13,7	10,0	6,9	4,8	3,5	7,6
Земетчино	2,4	2,5	3,7	6,3	8,9	12,4	14,8	13,5	9,8	6,6	4,6	3,2	7,4
Пенза	2,4	2,5	3,7	6,3	8,9	12,4	14,8	13,5	9,8	6,6	4,6	3,2	7,4
Пермская область													
Бисер	1,7	1,7	2,6	4,6	6,6	10,1	12,7	11,6	8,4	5,0	3,1	2,1	5,9
Ножовка	1,9	1,9	3,1	5,5	8,2	11,8	14,6	13,0	9,6	6,0	3,8	2,5	6,8
Пермь	1,9	2,0	3,1	5,2	7,6	11,3	14,0	12,7	9,3	5,8	3,7	2,4	6,6
Чердынь	1,9	1,9	2,9	4,7	6,6	10,1	13,1	12,0	8,9	5,5	3,5	2,3	6,1
Приморский край													
Агзу	0,9	1,3	2,3	4,3	6,9	11,4	15,9	16,1	10,6	5,2	2,3	1,1	6,5
Анучино	1,1	1,4	2,7	4,8	8,1	13,9	19,3	19,2	12,2	6,3	3,1	1,4	7,8
Астраханка	1,2	1,6	3,0	5,3	9,0	14,6	19,8	20,0	12,8	6,8	3,2	1,5	8,2
Богополь	1,2	1,6	2,7	4,8	7,6	12,4	17,4	18,6	12,5	6,3	2,9	1,5	7,5
Владивосток	1,6	2,0	3,5	5,9	9,2	13,8	19,0	21,0	14,8	8,7	4,2	2,2	8,8
Дальнереченск	1,0	1,3	2,6	5,2	9,0	15,2	20,4	19,8	12,3	6,2	2,9	1,3	8,1
Кировский	1,0	1,3	2,7	5,3	8,8	14,8	20,2	19,8	12,4	6,4	3,0	1,4	8,1
Красный Яр	0,9	1,1	2,3	4,6	8,1	14,2	19,4	18,8	11,7	5,7	2,5	1,2	7,5
Маргаритово	1,4	1,8	3,1	5,2	8,2	12,9	17,7	19,2	13,1	7,1	3,5	1,8	7,9
Мельничное	0,8	1,2	2,3	4,6	7,7	12,8	17,8	17,5	11,1	5,5	2,5	1,1	7,1
Партизанск	1,3	1,1	2,8	5,0	8,2	13,4	18,7	19,2	12,5	6,8	3,3	1,8	7,9
Посыт	1,6	2,0	3,4	5,8	9,3	14,3	19,8	21,6	14,7	8,2	4,0	2,0	8,9
Преображене	1,6	1,9	3,2	5,5	8,2	12,2	17,1	19,3	13,8	7,9	4,0	2,1	8,1
Рудная Пристань	1,2	1,6	2,9	5,1	7,7	11,4	16,1	18,1	12,6	6,6	3,1	1,6	7,3
Сосуново	1,3	1,7	2,9	4,8	7,0	10,4	14,6	16,4	12,1	6,3	2,9	1,5	6,8
Чугуевка	1,0	1,3	2,7	5,0	8,3	13,7	18,8	18,5	11,5	6,2	3,0	1,4	7,6
Псковская область													
Великие Луки	3,2	3,3	4,2	6,5	9,7	13,0	14,9	14,2	10,7	7,7	5,6	4,2	8,1
Псков	3,4	3,3	4,1	6,2	8,8	12,3	14,6	14,1	10,9	7,8	5,8	4,3	8,0
Ростовская область													
Миллерово	3,4	3,5	4,7	7,1	9,5	12,7	14,2	13,0	9,8	7,5	5,8	4,4	8,0
Ростов-на-Дону	4,0	4,3	5,4	8,1	11,1	14,5	16,0	14,9	11,6	8,7	6,9	5,2	9,2
Таганрог	4,1	4,3	5,6	8,8	12,6	16,1	17,6	16,8	13,0	9,3	7,0	5,3	10,0
Рязанская область													
Рязань	2,5	2,7	3,8	6,6	9,4	12,6	14,9	14,1	10,3	7,1	4,8	3,6	7,7

Продолжение Таблицы 7.1.*

Республика, край, область, пункт	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Самарская область													
Самара	2,2	2,2	3,6	6,2	8,5	12,2	14,7	13,1	9,5	6,3	4,5	3,0	7,2
Саратовская область													
Александров Гай	2,5	2,7	4,2	7,1	9,3	12,0	13,4	12,2	9,0	6,8	5,2	3,6	7,3
Балашов	2,7	2,8	4,0	6,8	9,2	12,5	14,6	13,3	9,8	6,9	5,1	3,6	7,6
Саратов	2,6	2,7	4,0	6,6	9,1	12,2	13,9	13,2	9,7	6,7	4,7	3,6	7,4
Сахалинская область													
Александровск-	1,3	1,5	2,4	4,3	6,7	10,1	14,2	15,2	11,0	6,3	3,2	1,9	6,5
Сахалинский													
Долинск	1,9	2,0	3,0	4,9	7,0	10,5	14,8	16,0	12,1	7,4	4,2	2,7	7,2
Кировское	1,0	1,2	2,1	4,1	6,5	10,2	14,4	14,9	10,7	5,9	2,9	1,4	6,3
Корсаков	2,1	2,2	3,3	5,4	7,5	10,7	15,1	16,8	13,2	8,2	4,7	3,1	7,7
Курильск	3,5	3,1	3,8	5,4	7,5	10,2	14,0	15,8	13,1	9,6	6,5	4,5	8,1
Макаров	1,5	1,7	2,7	4,6	6,7	10,0	13,9	15,1	11,6	6,8	3,5	2,1	6,7
Невельск	2,4	2,5	3,4	5,6	7,8	11,2	15,7	17,3	13,1	8,1	4,7	3,1	7,9
Ногайск	1,2	1,4	2,2	4,0	6,1	9,0	12,6	13,7	10,5	5,9	2,9	1,6	5,9
Оха	1,3	1,4	2,0	3,9	5,7	8,7	12,6	13,6	10,6	6,0	3,3	1,9	5,9
Погиби	1,1	1,3	2,2	4,2	6,2	10,0	14,0	15,5	11,6	6,4	2,9	1,5	6,4
Поронайск	1,3	1,5	2,6	4,8	6,9	10,1	14,0	15,3	11,5	6,7	3,3	1,8	6,7
Рыбновск	1,0	1,2	2,0	3,9	6,0	10,0	14,2	14,9	11,1	6,3	3,1	1,6	6,3

Холмск	2,4	2,4	3,4	5,5	7,8	11,0	15,3	16,8	12,8	8,0	4,6	3,1	7,8
Южно-Курильск	3,2	3,0	3,9	5,7	7,8	10,4	14,1	16,8	14,5	9,8	6,2	4,2	8,3
Южно-Сахалинск	1,9	2,0	3,1	5,2	7,5	10,9	15,3	16,5	12,3	7,5	4,3	2,7	7,4
Свердловская область													
Верхотурье	1,6	1,6	2,7	4,8	6,9	10,7	13,8	12,4	8,9	5,2	3,2	2,0	6,2
Екатеринбург	1,8	1,9	2,8	4,9	7,1	10,9	13,7	12,3	8,8	5,3	3,3	2,2	6,3
Ивдель	1,4	1,5	2,5	4,4	6,3	10,1	13,4	12,1	8,5	4,8	2,8	1,7	5,8
Каменск-Уральский	1,6	1,7	2,9	5,5	7,7	11,7	14,7	13,1	9,3	5,4	3,3	2,1	6,5
Туринск	1,6	1,6	2,7	5,3	7,6	11,6	14,8	13,2	9,3	5,4	3,2	2,0	6,5
Шамары	1,8	1,9	3,1	5,2	7,5	11,4	14,0	12,6	9,0	3,6	3,6	2,3	6,5
Республика Северная Осетия - Алания													
Владикавказ	3,8	4,3	5,6	8,3	12,3	15,0	17,3	16,9	13,2	9,1	6,4	4,6	9,7
Смоленская область													
Смоленск	3,0	3,1	4,1	6,5	9,7	12,9	14,9	14,2	10,7	7,5	5,5	4,0	8,0
Ставропольский край													
Арзгир	4,2	4,5	5,7	8,4	11,5	14,2	15,3	15,1	12,4	9,3	7,3	5,4	9,4
Невинномысск	4,1	4,5	5,7	8,3	11,8	14,6	16,1	15,6	12,5	9,1	7,0	5,1	9,5
Пятигорск	4,0	4,3	5,4	7,9	11,4	14,3	16,0	15,5	12,5	9,0	6,7	4,8	9,3
Ставрополь	4,2	4,3	5,3	7,6	11,2	13,5	14,8	14,1	11,5	8,7	6,6	5,0	8,9
Тамбовская область													
Тамбов	2,7	2,8	3,9	6,7	9,3	12,6	15,0	13,9	10,2	7,0	5,0	3,6	7,7
Республика Татарстан													
Елабуга	2,1	2,1	3,3	6,1	8,7	12,2	14,8	13,4	9,7	6,3	4,1	2,7	7,1
Казань	2,1	2,2	3,4	6,1	8,8	12,3	15,0	13,7	9,9	6,4	4,4	2,8	7,3
Тверская область													
Бежецк	2,7	2,7	3,6	6,0	8,9	12,4	14,6	13,8	10,1	7,0	4,8	3,5	7,5
Тверь	2,8	2,9	3,8	6,1	9,0	12,4	14,7	13,9	10,3	7,1	5,0	3,7	7,6
Ржев	2,9	2,9	3,8	6,2	9,2	12,7	15,0	14,1	10,4	7,1	5,1	3,8	7,8
Томская область													
Александровское	1,2	1,3	2,2	4,0	6,2	10,8	14,7	12,6	8,9	4,8	2,5	1,5	5,9
Колпашево	1,3	1,4	2,3	4,1	6,5	11,4	14,9	13,0	8,9	5,0	2,6	1,5	6,1
Средний Васюган	1,3	1,4	2,3	4,1	6,5	11,1	14,8	12,8	9,0	5,0	2,7	1,6	6,1
Томск	1,4	1,5	2,4	4,4	6,9	11,8	15,4	13,3	9,0	5,2	2,8	1,7	6,3
Усть-Озерное	1,2	1,3	2,2	3,8	6,1	11,0	14,5	12,7	8,6	4,9	2,4	1,5	5,9
Республика Тыва													
Кызыл	0,4	0,6	1,6	3,8	5,6	9,7	12,6	11,4	7,3	3,9	1,7	0,6	4,9
Тульская область													
Тула	2,8	2,9	4,0	6,7	9,3	12,5	14,9	14,0	10,3	7,1	5,1	3,7	7,8
Тюменская область													
Березово	1,2	1,3	2,1	3,8	5,7	9,6	13,5	11,9	8,3	4,6	2,4	1,5	5,5
Ханты-Мансийский АО													
Демьянское	1,4	1,5	2,5	4,6	6,8	11,0	14,5	12,8	9,1	5,2	2,9	1,8	6,2
Ханты-Мансийский АО													
Кондинское	1,4	1,5	2,6	4,5	7,1	10,7	14,5	12,7	9,2	5,2	3,1	1,9	6,2
Леуши	1,5	1,6	2,6	4,7	6,9	10,9	14,2	12,8	9,0	5,1	3,0	1,9	6,2
Марресала	1,5	1,2	1,4	2,6	4,0	6,4	8,8	9,2	7,2	4,6	2,7	1,9	4,3
Надым	1,0	1,0	1,7	2,8	4,4	8,1	12,2	10,6	7,8	3,9	2,0	1,2	4,7
Октябрьское	1,1	1,3	2,4	3,8	5,6	9,2	13,3	11,5	8,6	4,6	2,7	1,6	5,5
Салехард	1,0	1,0	1,6	3,0	4,6	8,0	11,6	10,7	7,7	4,2	2,1	1,3	4,7
Сосьва	1,1	1,2	2,1	3,8	5,5	8,9	12,4	11,3	7,9	4,4	2,4	1,4	5,2
Сургут	1,2	1,3	1,9	3,9	6,0	10,5	13,6	12,7	8,9	5,0	2,4	1,4	5,7
Ханты-Мансийский АО													
Тарко-Сале	1,0	1,0	1,6	2,9	4,5	8,6	12,5	11,0	8,0	4,1	1,9	1,2	4,9
Ямало-Ненецкий АО													
Тобольск	1,4	1,5	2,6	4,9	7,3	11,7	15,1	12,9	9,2	5,1	3,2	1,9	6,4
Тюмень	1,5	1,6	2,7	5,0	7,4	11,6	15,0	13,0	9,2	5,3	3,3	2,1	6,5
Угут	1,3	1,3	2,2	4,0	6,1	10,3	14,0	12,4	8,8	4,9	2,5	1,6	5,8
Ямало-Ненецкий АО													
Ханты-Мансийск	0,8	0,8	1,4	2,5	4,0	7,8	11,8	10,4	7,5	3,7	1,7	1,1	4,5
Ханты-Мансийский АО													
Удмуртская Республика	1,2	1,3	2,5	4,1	6,3	10,4	14,8	12,3	9,0	4,8	2,8	1,7	5,9

Ижевск	2,1	2,1	3,2	5,7	8,2	11,6	14,5	13,0	9,5	6,0	4,0	2,6	6,9
Ульяновская область	2,3	2,4	3,5	6,3	8,9	12,4	15,0	13,7	9,9	6,5	4,6	3,2	7,4
Сурское													
Хабаровский край													
Аян	0,8	0,9	1,7	3,4	5,4	8,2	11,8	12,7	9,0	4,0	1,7	1,0	5,0
Байдуков	1,1	1,1	1,8	3,8	6,0	10,4	14,7	15,7	11,8	6,5	3,0	1,6	6,5
Бикин	0,9	1,3	2,7	5,1	8,6	14,7	20,0	19,1	12,0	6,0	2,8	1,3	7,9
Бира	0,8	1,1	2,2	4,4	7,7	13,8	18,9	17,3	10,7	4,9	2,1	1,0	7,1
Биробиджан	0,7	1,0	2,3	4,9	8,4	14,8	20,1	18,9	11,7	5,3	2,2	1,0	7,6
Вяземский	0,9	1,2	2,5	5,0	8,4	14,7	20,2	19,5	12,2	5,8	2,5	1,2	7,8
Гвасюги	0,8	1,0	2,2	4,7	7,8	13,7	19,4	18,9	11,8	5,6	2,4	1,1	7,4
Гроссеевичи	1,2	1,7	2,9	4,8	7,0	10,2	14,4	16,5	12,4	6,5	2,8	1,5	6,8
Де-Кастри	1,0	1,3	2,3	4,2	6,4	9,7	13,6	15,4	11,4	5,7	2,6	1,5	6,3
Джаорэ	1,0	1,2	2,0	3,9	5,9	10,4	15,0	15,4	11,3	5,6	2,5	1,4	6,3
Екатерино-Никольское	0,9	1,2	2,3	4,7	8,2	15,0	20,4	19,2	11,8	5,4	2,3	1,1	7,7
Комсомольск-на-Амуре	0,7	1,0	2,2	4,6	7,7	13,3	18,2	17,3	11,5	5,7	2,3	1,0	7,1
Нижнетамбовское	0,7	1,0	2,0	4,4	7,3	12,6	17,6	17,4	11,7	5,7	2,4	1,1	7,0
Николаевск-на-Амуре	0,8	1,1	1,9	3,8	6,3	10,8	15,1	15,0	10,5	5,3	2,3	1,2	6,2
Облучье	0,6	0,9	2,1	4,4	7,5	13,6	18,6	17,3	10,6	4,9	2,0	0,9	7,0
Охотск	0,8	1,0	1,6	3,2	5,6	8,6	12,3	13,0	9,1	3,7	1,4	1,0	5,1
Им. Полины Осипенко	0,6	0,9	1,8	3,7	6,4	11,0	15,9	15,6	10,4	4,8	1,9	0,8	6,2
Сизиман	1,1	1,4	2,4	4,4	6,5	9,6	13,5	15,2	11,3	5,7	2,5	1,4	6,3
Советская Гавань	1,1	1,6	2,6	4,7	7,0	10,3	14,2	16,0	11,9	6,3	2,9	1,6	6,7
Софийский Прииск	0,4	0,6	1,2	2,9	5,2	9,4	13,1	11,9	7,3	3,3	1,2	0,5	4,8
Средний Ургал	0,5	0,8	1,8	3,7	6,7	12,2	16,9	15,6	9,4	4,3	1,6	0,6	6,2
Троицкое	0,8	1,2	2,2	4,6	8,0	14,2	19,3	18,7	12,3	5,9	2,5	1,1	7,6
Хабаровск	0,9	1,2	2,4	4,7	8,1	14,4	19,6	18,6	11,9	5,7	2,5	1,2	7,6
Чумикан	0,8	1,1	2,0	3,7	5,9	8,6	12,5	13,6	9,9	4,6	1,8	0,9	5,5
Энкэн	0,8	0,9	1,5	3,1	5,4	8,5	11,7	12,4	8,7	3,5	1,6	0,9	4,9
Республика Хакасия													
Абакан	1,2	1,4	2,6	4,3	6,7	11,7	15,0	13,2	8,8	4,9	2,5	1,6	6,2
Шира	1,3	1,4	2,4	4,1	6,2	10,7	13,7	11,8	7,8	4,4	2,4	1,5	5,6
Челябинская область													
Верхнеуральск	1,6	1,6	2,8	5,3	7,5	11,1	13,6	11,8	8,2	5,1	3,3	2,1	6,1
Нязепетровск	1,7	1,9	3,0	5,2	7,5	11,4	14,0	12,4	8,9	5,4	3,4	2,2	6,4
Челябинск	1,6	1,7	2,9	5,3	7,8	11,6	14,7	12,6	9,0	5,3	3,3	2,2	6,5
Чеченская Республика													
Грозный	4,5	4,9	6,2	9,1	13,3	16,5	18,7	18,5	14,8	10,5	7,7	5,5	10,9
Читинская область													
Агинское	0,8	0,9	1,7	3,1	5,2	10,2	14,6	12,7	7,4	3,8	1,7	0,9	5,3
Акша	0,8	1,0	1,8	3,1	5,2	10,3	14,5	12,9	7,4	3,8	1,8	1,1	5,3
Борзя	0,6	0,8	1,8	3,3	5,4	10,5	14,9	13,2	7,7	3,8	1,7	0,8	5,4
Дарасун	0,9	1,0	1,8	3,0	4,9	9,8	13,8	12,2	6,9	3,6	1,8	1,1	5,1
Калакан	0,3	0,5	1,2	2,6	4,7	9,4	13,7	11,9	6,5	2,9	0,9	0,4	4,6
Красный Чикой	0,7	0,9	2,0	3,5	5,4	10,2	14,2	12,7	7,4	3,9	1,9	0,9	5,3
Могоча	0,5	0,7	1,5	3,1	5,3	10,2	14,1	12,2	7,0	3,3	1,2	0,6	5,0
Нерчинск	0,5	0,7	1,8	3,5	5,6	10,9	15,4	13,6	7,9	3,8	1,5	0,6	5,5
Нерчинский Завод	0,6	0,8	1,7	3,3	5,5	11,3	15,6	13,6	7,8	3,7	1,6	0,7	5,5
Средний Калар	0,3	0,4	1,0	2,4	4,6	9,1	12,9	11,2	6,3	2,7	0,9	0,4	4,4
Тунгокочен	0,5	0,7	1,4	2,8	4,8	9,4	13,3	11,5	6,3	3,1	1,2	0,6	4,6
Тупик	0,4	0,6	1,3	2,8	5,2	10,2	13,8	12,0	6,8	3,0	1,1	0,5	4,8
Чара	0,4	0,5	1,1	2,6	4,7	9,3	12,9	11,1	6,5	2,9	1,0	0,4	4,5
Чита	0,6	0,9	1,7	2,8	4,7	9,5	13,8	12,4	7,1	3,5	1,6	0,9	5,0
Чувашская Республика													
Порецкое	2,4	2,4	3,5	6,3	9,0	12,6	15,3	14,0	10,1	6,6	4,5	3,1	7,5
Чебоксары	2,3	2,3	3,4	6,0	8,8	12,1	14,8	13,6	10,0	6,5	4,4	3,0	7,2
Чукотский АО													
(Магаданская область)													
Анадырь	1,7	1,2	1,3	2,2	4,4	7,3	10,4	9,9	6,8	3,6	2,1	1,5	4,4
Березово	1,3	0,9	1,0	1,9	4,3	7,6	10,3	9,5	6,1	2,9	1,6	1,0	4,0
Марково	1,2	0,9	1,0	1,9	4,6	8,3	11,0	9,9	6,3	2,8	1,4	1,0	4,2
Омолон	0,4	0,4	0,6	1,7	4,4	7,9	10,1	8,9	5,6	2,3	0,7	0,4	3,6
Островное	0,5	0,5	0,7	1,6	4,1	7,6	9,6	8,5	5,3	2,3	0,7	0,5	3,5

Ай-Петри	3,7	3,8	4,4	6,1	8,2	10,5	11,8	11,6	9,4	7,1	5,5	4,4	6,8
Клепинино	5,1	4,6	6,0	8,9	12,1	15,4	17,1	16,4	13,1	9,9	7,8	6,1	9,5
Симферополь	4,6	5,1	6,0	8,6	11,7	14,9	16,4	16,2	13,1	9,8	7,7	6,0	9,5
Феодосия	5,3	5,5	6,6	9,5	13,0	16,5	18,1	18,4	14,8	10,9	8,4	6,6	9,8
Ялта	6,0	6,1	6,7	9,2	12,5	15,6	17,7	17,0	14,1	10,9	8,8	6,9	10,3
Керч	5,6	5,6	6,3	9,0	13,0	16,9	19,1	18,6	14,5	11,0	8,8	6,8	11,3
Севастополь	6,2	6,3	6,7	8,9	12,7	16,4	18,9	18,2	14,4	11,3	9,4	7,4	11,4

Примечание - При расчетах сопротивления паропроницанию ограждающих конструкций, используются: максимальное парциальное давление водяного пара, определяемое по эмпирическим формулам, и среднее месячное парциальное давление водяного пара, определяемое с помощью психрометра.

Из-за использования разных методов, возможно, незначительное превышение среднего месячного значения парциального давления над максимальным. В этом случае рекомендуется принимать максимальное парциальное давление, определяемое эмпирическим методом.

8 Суммарная солнечная радиация (прямая и рассеянная) на горизонтальную поверхность при безоблачном небе, кВт·ч/м²

8.1 Значение суммарной солнечной радиации (прямой и рассеянной) на горизонтальную поверхность при безоблачном небе приведено в таблице 8.1.

Таблица 8.1

Месяц	Географическая широта, град. с.ш.							
	40	44	48	52	56	60	64	68
Январь	89	73	58	46	31	19	10	-
Февраль	116	101	90	75	61	47	37	31
Март	178	168	160	147	130	113	113	78
Апрель	203	201	195	188	181	170	163	158
Май	248	242	239	236	233	229	230	224
Июнь	249	247	245	244	243	244	240	240
Июль	248	246	244	245	243	238	238	247
Август	223	213	204	200	193	183	178	178
Сентябрь	182	172	164	150	135	126	111	99
Октябрь	142	129	113	96	74	58	48	34
Ноябрь	99	86	71	54	35	23	16	9
Декабрь	83	65	51	35	23	13	-	-
Сумма								

9 Суммарная солнечная радиация (прямая и рассеянная) на вертикальную поверхность при безоблачном небе, кВт·ч/м²

9.1 Значение суммарной солнечной радиации (прямой и рассеянной) на вертикальную поверхность при безоблачном небе приведено в таблице 9.1.

Таблица 9.1

Ориентация	Географическая широта, град. с.ш.							
	40	44	48	52	56	60	64	68
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Январь								
B/3	65	55	48	40	29	19	11	
ЮВ/ЮЗ	142	130	118	103	87	69	53	
Ю	191	177	156	138	118	94	67	
Февраль								
B/3	75	69	63	58	52	43	35	
ЮВ/ЮЗ	134	132	126	118	109	100	90	
Ю	172	170	165	157	147	134	110	
Март								
CB/C3	52	51	49	42	36	33	30	
B/3	108	108	106	101	91	86	78	
ЮВ/ЮЗ	152	157	161	159	154	153	152	
Ю	172	194	192	192	187	182	175	

Ориентация	Географическая широта, град. с. ш.							
	40	44	48	52	56	60	64	68
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Апрель								
C	33	32	31	31	30	31	31	33
CB/C3	71	71	71	68	66	66	67	71
B/3	120	121	123	128	133	138	135	136
ЮВ/ЮЗ	136	142	149	155	164	173	187	207
Ю	125	139	151	155	177	190	186	187
Май								
C	46	45	46	49	51	51	54	49
CB/C3	89	91	92	92	91	91	91	89
B/3	131	135	139	142	147	152	153	152
ЮВ/ЮЗ	125	135	147	159	169	180	199	207
Ю	92	106	122	138	150	164	178	189
Июнь								
C	54	54	57	57	62	66	73	81
CB/C3	96	96	101	103	104	115	126	135
B/3	128	131	137	142	150	155	169	180
ЮВ/ЮЗ	112	121	140	143	153	161	170	178
Ю	72	85	103	118	130	142	154	166
Июль								
C	59	52	55	59	60	61	66	77
CB/C3	90	92	93	94	97	100	106	122
B/3	126	133	137	144	150	154	160	179
ЮВ/ЮЗ	110	120	131	142	151	159	175	193
Ю	81	95	111	126	139	152	164	179
Август								
C	38	37	37	36	35	36	37	
CB/C3	78	76	75	74	73	73		
B/3	123	124	125	127	129	134	139	
ЮВ/ЮЗ	127	136	144	151	158	166	174	
Ю	108	119	133	144	153	164	167	
Сентябрь								
CB/C3	59	57	54	53	51	50	49	
B/3	105	104	103	103	102	99	96	
ЮВ/ЮЗ	132	138	147	147	152	154	151	
Ю	122	149	126	162	169	169	170	
Октябрь								
CB/C3	48	41	35	31	26	21	17	
B/3	93	88	79	73	66	58	49	
ЮВ/ЮЗ	146	144	141	136	132	129	127	
Ю	170	174	174	170	166	162	145	
Ноябрь								
B/3	66	61	53	46	39	30	22	
ЮВ/ЮЗ	131	125	118	109	96	82	68	
Ю	177	171	166	151	139	114	90	
Декабрь								
B/3	58	50	41	34	26	18	12	
ЮВ/ЮЗ	126	114	100	85	68	50	32	
Ю	181	169	149	192	111	82	53	

10 Климатические параметры для проектирования отопления, вентиляции и кондиционирования

10.1* Климатические параметры для проектирования отопления, вентиляции и кондиционирования приведены в таблице 10.1*

Таблица 10.1*

Период года	Барометрическое давление, гПа	Параметры А			Параметры Б			Средняя суточная амплитуда температуры воздуха, °C
		температура воздуха, °C	удельная энталпия, кДж/кг	скорость ветра, м/с	температура воздуха, °C	удельная энталпия, кДж/кг	скорость ветра, м/с	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Теплый	Таблица 4.1* , графа 2	Таблица 4.1* , графа 3	Приложение А* Рисунок A.5	Таблица 4.1* , графа 13, но не менее 1 м/с	Таблица 4.1* , графа 4	Приложение А* Рисунок A.6	Таблица 4.1* , графа 13, но не менее 1 м/с	
Холодный		Таблица 3.1* , графа 6	По расчету или графически по <i>l-d</i> -диаграмме, принимая температуру воздуха параметра А и относительную влажность воздуха по таблице 3.1* , графа 16	Таблица 3.1* , графа 19, но не менее 1 м/с	Таблица 3.1* , графа 5	По расчету или графически по <i>l-d</i> -диаграмме, принимая температуру воздуха параметра Б и относительную влажность воздуха по таблице 3.1* , графа 16	Таблица 3.1* , графа 19, но не менее 1 м/с	

11 Средняя и максимальная суточная амплитуда температуры наружного воздуха

11.1* Значения средней и максимальной суточной амплитуды температуры наружного воздуха приведены в таблице 11.1*.

Таблица 11.1*

Республика, край, область, пункт	Амплитуда температуры средняя по месяцам (числитель), максимальная по месяцам (знаменатель), °C											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Архара	11,9 22,1	13,9 25	13,7 24,3	11,5 26,5	12,6 24,6	11,4 22,5	9,9 20,9	10,2 25	10,8 22,6	11,7 22,2	11 20,3	11,1 21,3
Благовещенск	10,3 20,3	11,6 25,4	12,2 24,6	11,3 23,6	12,7 28,6	11,4 21,2	10,1 19,8	10,4 22,2	11,5 21,4	11 23,7	9,4 20,1	9,7 19,9
Бомнак	11,2 22,5	14,7 25,9	14,9 29,3	12,3 24,1	13,2 25,7	14,4 26,9	12,8 25,6	11,5 23,3	12,1 24,9	11,6 22,2	11,2 29	9,8 23
Норский Склад	14 24,6	14,8 26,7	17,7 30,2	12,7 28,1	13,6 29,2	13,6 25,1	12,3 26,6	11,4 24,7	13,3 25,2	12 24,1	12,4 27,4	12 27,4
Сковородино	15,1 28,9	18,4 30,1	19 31,7	15,4 30,2	15,9 31,5	16,7 28,2	15,3 29,9	14,1 27,1	14,9 27,7	15,5 27,5	14,7 29,1	12,9 26,3
Усть-Нюокжа	7,9 18,6	12,1 24,2	15,6 29,1	13,5 26,1	13,4 27,2	15,4 26,3	14,1 27	12,8 26,6	11,8 25,6	11,1 20,8	9,2 21,3	7,5 20,2
Архангельская область												
Архангельск	6,9 22,4	6,7 21,6	8,7 23,1	8,4 21,1	8,6 20,1	9,6 19,1	9,8 19,5	8,8 18,7	6,2 14,7	4,3 16,3	4,4 16	5,8 22
Нарьян-Мар	8,7 29,1	8,7 32,8	9,6 27,6	8,2 24,3	7 20,6	9 23,2	9 21,6	8,1 18,8	5,9 16,1	4,3 18,8	4,4 26,2	7,8 30,1
Мезень	7,9 27,3	7,7 26,9	9,1 24,5	8,5 23,2	8,6 23,2	10,6 23,4	10,7 24,6	9,7 20,6	6,9 18,3	5 21,7	5,5 20,9	7 24,3
Койнас	8,6 34,5	8,7 26,6	11,5 31,8	11,2 31,5	10,9 25	11,8 26,8	12 23,8	11,2 25,9	7,5 22,7	4,8 21	5,7 26,4	7,1 31,5
Котлас	7 25,8	7,7 22,2	9 26,1	8,8 25,6	10,2 21,4	11,2 23,5	11 23,1	10,8 26,1	7,6 22,3	5 18,4	4,9 20,9	6,4 23,7
Астраханская область												
Астрахань	6,8 -	7,5 -	9,1 -	11,3 -	11,2 -	10,1 -	10,7 -	11,7 -	11,3 -	10 -	4,8 -	

Продолжение Таблицы 11.1*

Республика, край, область, пункт	Амплитуда температуры средняя по месяцам (числитель), максимальная по месяцам (знаменатель), °C											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Республика Башкортостан												
Уфа	6,8 25,5	8 23,9	8,4 23,2	9,1 22,9	11,3 22,4	11,8 19,9	10,8 19	11,4 22,9	10,1 23,5	6,7 19,5	6,0 20,5	6,7 25,2
Брянская область												
Брянск	6,6 -	8 -	8 -	9,7 -	13 -	12,7 -	12,6 -	12,4 -	11 -	7,8 -	5,1 -	5,7 -
Республика Бурятия												
Улан-Удэ	9,7 20,3	12,7 23	13,8 25,2	12,9 24,7	15,2 27,2	14,9 26,3	12,9 25,2	12,3 24,2	12,4 23,6	11,3 22,6	9,7 18,4	9 19,7
Баргузин	9,9 29,4	12,2 27,9	13,6 24,2	11,5 25,3	13,9 27	14,7 27,8	12,7 24,5	11,7 23,4	11,4 25,1	9,7 21,5	9,5 23,6	9,5 26,6
Нижнеангарск	7,7 26,5	10,1 21	11,9 24,3	10,3 23	10,6 23,1	11,7 21,5	10,4 22,2	9,3 18,1	8,5 18,9	6,9 16	7,1 18,9	7,1 18,3
Волгоградская область												
Волгоград	6,8 -	7,1 -	8,9 -	11,8 -	13,2 -	12,7 -	12,7 -	13 -	12,3 -	10,3 -	7 -	5,8 -
Вологодская область												
Вытегра	6,8 28,1	7,7 24,8	9,6 26,4	9,1 26,6	10,7 24,5	11,1 23,1	11,2 20,5	10,5 21,9	8,1 19,2	5,6 15,5	4,7 21,3	5,8 21,5
Череповец	6,7 -	7,3 -	8,4 -	8,4 -	10,3 -	10,4 -	10,4 -	9,6 -	8,2 -	5,4 -	4,4 -	5,3 -
Воронежская область												
Воронеж	6,7 22,4	6,7 19,7	7 18,5	9,1 18,8	11,9 20,5	12 20,4	11,8 19,9	11,6 20,1	10,6 20,8	7,6 21,6	5,5 16,3	52 21,6
Горьковская область												
Арзамас	7 -	8,1 -	8,7 -	8,8 -	11,7 -	12,1 -	11,4 -	11,3 -	9,7 -	6,6 -	5,8 -	6 -

Республика, край, область, пункт	Амплитуда температуры средняя по месяцам (числитель), максимальная по месяцам (знаменатель), °C											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Нижний Новгород	26,1	20,6	22,5	20,8	20,4	21,6	18,5	21,4	20,5	19,2	26,9	26,4
	<u>6</u>	<u>6,8</u>	<u>7</u>	<u>7,7</u>	<u>9,6</u>	<u>10</u>	<u>9,5</u>	<u>9,4</u>	<u>7,9</u>	<u>5,4</u>	<u>4,8</u>	<u>5,3</u>
	24,9	19,7	17,2	16,2	19,9	17,3	17,5	19	19,3	15,9	16,2	26,3
Республика Дагестан												
Махачкала	<u>5,1</u>	<u>5,3</u>	<u>6</u>	<u>7,4</u>	<u>8</u>	<u>7,9</u>	<u>7,6</u>	<u>7,2</u>	<u>6,7</u>	<u>6</u>	<u>5,1</u>	<u>5,2</u>
	15,5	17,6	17,3	18,9	21,5	15,5	17,9	13,4	15,3	17,8	17,8	18,9
Иркутская область												
Жигалово	<u>12,1</u>	<u>16,6</u>	<u>19,6</u>	<u>14,6</u>	<u>16,3</u>	<u>16,9</u>	<u>15</u>	<u>14</u>	<u>13,4</u>	<u>11</u>	<u>11</u>	<u>11,3</u>
	28,7	26,3	32,4	32,1	31,5	29,7	27,8	29,4	30,4	24,8	25,9	26,9
Иркутск	<u>9,8</u>	<u>12,6</u>	<u>13,7</u>	<u>12,9</u>	<u>15,3</u>	<u>15,1</u>	<u>13,4</u>	<u>12,6</u>	<u>12,8</u>	<u>11,4</u>	<u>10,1</u>	<u>9,1</u>
	21,7	25,1	25,6	25,4	28,3	26,2	25,2	24,7	22,9	25	22,1	23,7
Киренск	<u>11,4</u>	<u>14,1</u>	<u>18,9</u>	<u>14,4</u>	<u>13,8</u>	<u>14,5</u>	<u>13,2</u>	<u>12,1</u>	<u>11,2</u>	<u>8</u>	<u>10,6</u>	<u>10,2</u>
	33,2	31,9	34,2	32,2	27,9	27,8	23,2	24,1	27,7	22,5	33,2	31,2
Слюдянка	<u>8,8</u>	<u>9,2</u>	<u>9,3</u>	<u>8,9</u>	<u>9,7</u>	<u>9,9</u>	<u>8,2</u>	<u>7,3</u>	<u>8,2</u>	<u>8,3</u>	<u>9,2</u>	<u>9,3</u>
	20,5	22,3	21,1	23,2	25,1	22,6	18,2	17	19	20,2	18,7	18,5

*Продолжение Таблицы 11.1**

Республика, край, область, пункт	Амплитуда температуры средняя по месяцам (числитель), максимальная по месяцам (знаменатель), °C											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Киров	<u>6,3</u> 21	<u>7,1</u> 22,5	<u>8,1</u> 19	<u>8,1</u> 19,8	<u>10,4</u> 25,1	<u>10,6</u> 19,8	<u>9,8</u> 17,3	<u>9,6</u> 18,7	<u>7,6</u> 18,1	<u>5,2</u> 15,9	<u>5,1</u> 21	<u>6,2</u> 25,5
Республика Коми												
Сыктывкар	<u>6,9</u> 23,2	<u>8</u> 23,2	<u>9,8</u> 25,5	<u>9,3</u> 26,3	<u>10,2</u> 21,8	<u>11,3</u> 21,8	<u>11,1</u> 21,4	<u>10,5</u> 21,9	<u>7,4</u> 20,2	<u>5</u> 17,1	<u>5,2</u> 20,5	<u>6,5</u> 25,5
Троицко-Печорск	<u>7,7</u> 25	<u>8,6</u> 25,2	<u>10,7</u> 29,3	<u>10,2</u> 25,3	<u>10,7</u> 21,9	<u>11,7</u> 23,4	<u>11</u> 24,4	<u>10,7</u> 21,4	<u>7,7</u> 23,1	<u>5,1</u> 20,2	<u>5,9</u> 22,2	<u>7,3</u> 28,7
Усть-Цильма	<u>7,8</u> 30,1	<u>7,6</u> 27,7	<u>9,6</u> 23,6	<u>9,1</u> 23,3	<u>9</u> 25,8	<u>10,2</u> 21,3	<u>10,2</u> 20,6	<u>9,2</u> 22,3	<u>6,7</u> 18,8	<u>4,7</u> 16,6	<u>5,8</u> 25,1	<u>7,1</u> 26,8
Усть-Щугор	<u>8,8</u> 31,6	<u>10,4</u> 31,2	<u>13,1</u> 35,1	<u>11,2</u> 33,7	<u>10,2</u> 23,7	<u>11,6</u> 24,3	<u>11,5</u> 23,4	<u>11</u> 25,9	<u>7,3</u> 21,4	<u>5</u> 25,2	<u>6,8</u> 31,6	<u>8,4</u> 33
Костромская область												
Кострома	<u>6,1</u> 17,5	<u>7,1</u> 23,3	<u>7,4</u> 19,4	<u>7,8</u> 17,6	<u>9,9</u> 18,9	<u>10,4</u> 18,2	<u>10</u> 20,3	<u>10</u> 19,9	<u>8,3</u> 18,3	<u>5,4</u> 18	<u>4,7</u> 16,7	<u>5,4</u> 21,9
Краснодарский край												
Краснодар	<u>7,4</u> 25,3	<u>8,3</u> 27,4	<u>9,5</u> 22,7	<u>12,1</u> 26,8	<u>12,5</u> 25,5	<u>12,6</u> 23,7	<u>13</u> 22,5	<u>13,4</u> 24,1	<u>13,8</u> 26,5	<u>11,9</u> 24,4	<u>9,5</u> 23,3	<u>8,1</u> 22,3
Новороссийск	<u>6,7</u> 19,2	<u>6,7</u> 21,4	<u>7,1</u> 18,6	<u>7,4</u> 17,1	<u>7,8</u> 17	<u>8,1</u> 17,5	<u>8,6</u> 16,4	<u>8,8</u> 16,3	<u>9</u> 16,4	<u>8,3</u> 16,9	<u>7,6</u> 16,6	<u>6,9</u> 19,2
Сочи	<u>6,3</u> 16,9	<u>6,7</u> 20,6	<u>7,1</u> 18,6	<u>7,6</u> 19,7	<u>7,6</u> 16,7	<u>7,7</u> 15,3	<u>7,7</u> 14,6	<u>7,9</u> 13,2	<u>8,2</u> 13,6	<u>8,3</u> 16,3	<u>7,4</u> 17,9	<u>6,8</u> 14,4
Красноярский край												
Агата	<u>10</u> 29	<u>10,8</u> 33,5	<u>14,3</u> 28,5	<u>14,9</u> 28,5	<u>10,5</u> 26,8	<u>11,8</u> 24,4	<u>13,1</u> 28,2	<u>11</u> 23,1	<u>8,6</u> 24,2	<u>6,2</u> 24	<u>9,5</u> 30,4	<u>10</u> 28,7
Ачинск	<u>9,4</u> 30,3	<u>10,8</u> 24,9	<u>11,3</u> 24,4	<u>10,2</u> 22,8	<u>12,8</u> 25,6	<u>13,3</u> 25,6	<u>12,5</u> 22,7	<u>11,8</u> 23,1	<u>10,7</u> 23,3	<u>7,9</u> 22,9	<u>8,2</u> 26,1	<u>8,8</u> 27,9
Байкит - Эвенкийский АО	<u>10,1</u> 27,1	<u>13,6</u> 27	<u>18,2</u> 34,6	<u>15,3</u> 33,4	<u>13,3</u> 27,9	<u>15,6</u> 30,4	<u>15,4</u> 26,1	<u>13,8</u> 28,1	<u>11,3</u> 27,2	<u>7,9</u> 22,7	<u>10,1</u> 26,9	<u>9,5</u> 29,4
Богучаны	<u>10,1</u> 26,2	<u>12,6</u> 26,8	<u>15,2</u> 31,8	<u>12,6</u> 27,1	<u>13,7</u> 27,5	<u>13,8</u> 25,7	<u>13,3</u> 23,1	<u>11,7</u> 24,4	<u>10,1</u> 23	<u>7,2</u> 22,1	<u>8,3</u> 26,3	<u>9,1</u> 27
Верхнеимбатск	<u>8</u> 28,2	<u>8,6</u> 25,6	<u>11,6</u> 26,8	<u>11,3</u> 25,2	<u>9,5</u> 23,2	<u>10,6</u> 22,7	<u>11,1</u> 21,4	<u>9,8</u> 21,6	<u>8</u> 20,6	<u>5,6</u> 22,3	<u>7,9</u> 29,2	<u>8,1</u> 27,9
Енисейск	<u>10,2</u> 25,4	<u>12,8</u> 28,5	<u>14</u> 31,7	<u>11,8</u> 29,5	<u>11,8</u> 24,7	<u>12,7</u> 26,6	<u>12,3</u> 22,9	<u>11,5</u> 25,9	<u>9,8</u> 22,4	<u>6,9</u> 22,2	<u>8,6</u> 27,8	<u>9,5</u> 32,8
Кежма	<u>11</u> 30	<u>13,3</u> 27,5	<u>16,7</u> 29,8	<u>13,2</u> 29,1	<u>12,9</u> 26,8	<u>14,8</u> 28,5	<u>13,7</u> 24,9	<u>12,5</u> 25,1	<u>11</u> 25,5	<u>7,7</u> 21,9	<u>10,1</u> 26,5	<u>10,7</u> 27,4
Красноярск	<u>7,9</u> 25,7	<u>8,9</u> 27,8	<u>9,4</u> 25,4	<u>9,5</u> 22,5	<u>11,4</u> 24,3	<u>11,6</u> 23,4	<u>10,9</u> 19,8	<u>10,2</u> 20,5	<u>9,3</u> 21,9	<u>7,6</u> 21,9	<u>7,1</u> 24,4	<u>7,6</u> 25,5
Минусинск	<u>12,4</u> 28,6	<u>13,9</u> 26,3	<u>14,1</u> 30,1	<u>13,3</u> 28,9	<u>14,7</u> 30,8	<u>14,5</u> 27,3	<u>13,5</u> 25,4	<u>13,7</u> 25,9	<u>13,4</u> 26,3	<u>11,6</u> 27,4	<u>10,5</u> 27,5	<u>11,3</u> 26,8
Тура - Эвенкийский АО	<u>9,9</u> 27,6	<u>11,6</u> 26	<u>17,1</u> 32,4	<u>15,7</u> 31,9	<u>11,8</u> 26,2	<u>13,7</u> 27,3	<u>13,4</u> 24,5	<u>12,3</u> 24,7	<u>10,3</u> 24,7	<u>7,6</u> 22,7	<u>9,1</u> 24	<u>9,5</u> 30,2
Туруханск	<u>7,9</u> 32,2	<u>8,3</u> 33,8	<u>11,2</u> 26,6	<u>11,6</u> 28,5	<u>8,8</u> 21,2	<u>9,6</u> 21,2	<u>9,9</u> 19,2	<u>8,6</u> 17,4	<u>6,8</u> 18,7	<u>5,2</u> 25,3	<u>7,7</u> 25,9	<u>8</u> 32,2
Курганская область												
Курган	<u>9,1</u> 27,3	<u>10</u> 28,3	<u>10,7</u> 31	<u>10,7</u> 21,9	<u>12,9</u> 27,4	<u>13,4</u> 27,7	<u>12</u> 23,1	<u>12,4</u> 22,8	<u>11,1</u> 23,9	<u>8,5</u> 22,1	<u>7,7</u> 24	<u>8,7</u> 27,4
Курская область												
Курск	<u>5,8</u> 21,6	<u>6</u> 18,3	<u>6,3</u> 18,6	<u>8,5</u> 17,2	<u>10,6</u> 19	<u>10,9</u> 18,6	<u>10,4</u> 18,2	<u>10,4</u> 17,6	<u>9,6</u> 19	<u>7,1</u> 18	<u>5</u> 15,8	<u>4,7</u> 19,3
Ленинградская область												
Санкт-Петербург	<u>5,4</u> 20,4	<u>6,4</u> 22,4	<u>7,3</u> 18,7	<u>7,8</u> 20,1	<u>9,3</u> 19,4	<u>8,9</u> 19,2	<u>8,7</u> 16,5	<u>8,1</u> 16,6	<u>6,9</u> 15	<u>4,9</u> 21	<u>3,8</u> 16	<u>4,4</u> 19,6
Тихвин	<u>6,8</u> 26	<u>7,9</u> 27,5	<u>9,9</u> 28,9	<u>9,8</u> 28,5	<u>12,3</u> 23,9	<u>12,1</u> 23	<u>12,1</u> 22,7	<u>11,6</u> 22,4	<u>9,4</u> 21,4	<u>6</u> 17,9	<u>4,6</u> 21,9	<u>5,4</u> 20,6
Магаданская область												
Магадан	<u>8,9</u> -	<u>9,6</u> -	<u>12,4</u> -	<u>10,4</u> -	<u>10,6</u> -	<u>11,4</u> -	<u>10,7</u> -	<u>10,9</u> -	<u>10,4</u> -	<u>10,6</u> -	<u>9,5</u> -	
Нагаева, бухта	<u>5,5</u> -	<u>6</u> -	<u>7,3</u> -	<u>6,7</u> -	<u>6,5</u> -	<u>6,4</u> -	<u>6,2</u> -	<u>6,1</u> -	<u>6,2</u> -	<u>5,9</u> -	<u>5,3</u> -	

Республика, край, область, пункт	Амплитуда температуры средняя по месяцам (числитель), максимальная по месяцам (знаменатель), °C											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Сусуман	19,8	18	18,1	14,2	16,7	18,4	16,3	17,3	14,1	12,6	16,6	14
	9,2	10,9	16,2	16,3	12,5	14,7	14,7	14,8	12,7	11,6	9,9	9,2
	32,7	31,7	30,2	32,6	26,7	27,2	28,7	27,8	27,7	26	28	30,9
Республика Марий Эл Йошкар-Ола	7,4	9	9,8	9,5	11,6	12,8	11,8	11,7	9,6	6,5	5,8	6,7
	25,2	24,9	25,1	20,8	22,8	22	21,4	24,6	25,6	20,4	23	26,1
Республика Мордовия Саранск	6,7	7,4	7,9	9	11,9	12,4	11,6	11,5	10,1	6,8	5,9	6
	22,6	22,6	20,6	21,4	23	22,7	20,4	21,6	21,3	20,8	22,3	24,5
Московская область Москва	6,2	6,9	7,4	8,5	10,4	10,7	10,4	10	8,6	5,7	4,6	5,1
	22	21,2	19,2	18,9	21,5	18,7	18,5	21,9	24,4	20,6	12,9	24,4
Мурманская область Мурманск	6,4	6,2	7	6,4	6,8	8,2	8,9	7,6	5,2	4,2	4,9	6
	20,2	16	17,2	17,9	19,7	20	21,2	18,5	14,8	13	17,1	20,3
Новгородская область Великий Новгород	6,7	7,8	8,6	8,7	11,1	11,3	11,2	10,6	9,4	6,4	4,5	5,5
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Новосибирская область Барабинск	9,3	9,9	10,6	9,8	12,9	12,8	11,8	11,7	11,4	8,5	8,2	9
	30,8	25,6	22,9	23,7	23,9	25,6	12,1	22,2	23	21,8	24,9	26,6
Новосибирск	9,3	10	10,5	9,9	12,8	12,6	11,4	11	11	8,5	7,7	8,8
	30,3	23,9	22,8	21,3	24,4	21,6	22,5	22,3	22	20,8	28,4	25,9
Омская область Омск	8,9	9,6	10,1	10	13,4	13,4	12,1	12,1	11,4	8,2	7,7	8,5
	26,1	27,9	22,3	24,8	26,2	23,5	22,5	13,9	14,5	21,3	27,2	27
Оренбургская область Оренбург	7,8	5,6	9	10,7	13,5	13,7	13,5	14	13	9,7	7,4	7,3
	26,5	26,2	22,1	22	23,5	23,9	22,7	25,4	23,4	22,7	22	23
Орловская область Орел	6,2	6,8	7	8,8	11,8	11,8	11,5	11,1	10,4	7,3	5	5,2
	23,5	20,2	19	22,4	19,7	20	19,7	20,8	22,3	18,7	18,6	23
Пензенская область Пенза	6,6	7,3	7,8	8,9	11,2	11,4	10,9	10,8	9,9	6,6	5,6	5,8
	21,7	22,3	23,4	18	18,8	19,9	18,4	19,9	18,6	17,7	21,3	27,3
Пермская область Пермь	6,7	7,9	8,8	8,9	11	11,6	11,1	10,6	8,3	5,2	5,3	6,5
	25,6	22	24,4	20	25,3	21,3	19,2	20,6	19,9	20,5	22,2	32,1
Приморский край Владивосток	8,2	8,5	7,6	7,7	8	6,9	5,5	5,6	6,8	7,4	7,1	7,3
	17,2	15	15,4	19,5	19,9	17,2	16,7	13,3	14	17,8	17,9	20
Псковская область Псков	6,1	6,9	8,2	8,3	11,1	11	10,6	10,4	9,1	6,1	4,34	4,8
	33,5	23,2	23,8	20,3	20,8	19,2	20,9	21,8	22,4	18,4	13,4	15,2
Ростовская область Миллерово	14	14,8	17,7	12,7	13,6	13,6	12,3	11,4	13,3	12	12,4	12
	24,6	26,7	30,2	28,1	29,2	25,1	26,6	24,7	25,2	24,1	27,4	27,4
Рязанская область Рязань	6,8	7,1	7,3	8	10,8	11,5	11,1	10,9	9,6	6,4	5	5,4
	22,4	22,2	17,6	17,4	22,2	18,2	20,3	21,7	20,2	17,8	16,7	24,3

*Продолжение Таблицы 11.1**

Республика, край, область, пункт	Амплитуда температуры средняя по месяцам (числитель), максимальная по месяцам (знаменатель), °C											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Верхотурье	9,2 25,4	11,1 27,1	12,3 30	11,1 25,6	12,8 25,6	13,8 26	12,5 28,5	12,5 24,7	10 24,3	7 22,8	7,7 22,8	8,6 27,1
Нижний Тагил	8,1 24,3	9,5 26,7	10,5 26,6	10,5 27,1	12,9 24,7	14 17,6	12,6 25,5	12,4 23,2	9,6 24,6	6,5 23,3	6,6 22	6,5 28,2
Екатеринбург	6,8 22	8,6 21,7	9,4 24	9,9 20,8	11,6 26,5	11,8 22,8	10,6 20,1	10,3 21,9	8,7 22,7	6,2 19,7	5,9 20	6,5 27,2
Саратовская область												
Саратов	6,8 18,9	6,8 21,6	7,2 19,7	9,9 21,5	11,6 19,7	12 21,3	11,9 20,4	11,9 21,2	11 20,8	8,1 19,1	6,1 17,4	6,1 22
Сахалинская область												
Александровск-	8,6	9,3	9,4	7,77	8,3	8,7	8,1	7,7	7,9	7,4	6,5	7,4
Сахалинский	18,6	23,1	18,1	20,4	18,8	20,4	17,2	16,5	18,1	16,5	17,7	19,2
Кировское	14,3 29,8	15 28,1	15,2 31,8	11,2 27,8	11,7 24,9	12,9 26	12,2 24,1	10,6 23,6	10,5 24,1	10,4 24,1	11 26,7	12,9 26,3
Курильск	6 22,9	6,8 18	6,9 18,1	7,3 18	8,4 19,9	7,9 17,8	7,9 18,9	6,8 16,7	7,4 18	7,7 16,4	6,1 16,8	5,6 18,4
Поронайск	9,5 20,1	10,1 24,2	9,6 21,4	6,7 18,7	7,2 24,2	5,8 26,4	5,9 19,6	6,6 19,1	7,8 20,2	8,7 19,3	8,6 20,5	9 24,1
Республика Северная Осетия - Алания												
Орджоникидзе	9,2 24,7	9 27,8	9,2 15,6	11 24,9	10,3 22,6	10,2 20,7	10,3 19,6	10,4 19,6	9,9 21,2	9,9 24,2	8,5 26,7	8,9 24,6
Владикавказ	14 24,6	14,8 26,7	17,7 30,2	12,7 28,1	13,6 29,2	13,6 25,1	12,3 26,6	11,4 24,7	13,3 25,2	12 24,1	12,4 27,4	12 27,4
Тамбовская область												
Тамбов	6,9 23,3	7,6 21,1	7,8 19,1	9,4 20,5	12 21,2	12,2 21	11,9 20,4	11,8 24,1	11,1 21,9	7,8 21	5,8 17,4	5,8 24,2
Республика Татарстан												
Казань	6,5 20,4	7,6 19,7	8 19,5	8,1 18,7	10,7 20,7	11,9 21,9	11,1 19,1	10,8 19,8	9,2 21,3	6,1 17,3	5,2 22,3	6,2 26,7
Томская область												
Александровское	8,5 26,7	9,7 26,6	11,5 28,6	10,3 26,5	10,1 23	9,9 21,9	9,6 20,6	9,3 20,2	8,4 20,4	6,1 17,6	7,8 28	8,8 26,3
Колпашево	8,6 29,3	10 24,9	11,5 17,7	10,3 24,6	10,4 28,2	10,5 21,9	10,6 20,6	9,8 20,1	9,1 21,9	6,4 15,9	7,6 23,8	8,5 24,8
Средний Васюган	8,4 29,5	10,1 26,4	12 25,8	11,1 25,5	11,2 24,9	11 21,3	20,9 22,4	10,4 21,2	9,3 28,2	6,3 19,1	7,4 30,2	8 26,5
Томск	8,7 28,5	10 25,8	11,1 26,9	10,2 26,3	11,5 24,5	11,9 21,8	11 20,4	10,3 21,1	9,9 22,1	7,5 22,4	7,6 24,6	8,5 26
Республика Тыва												
Кызыл	9,8 18,8	12,4 21,9	14,7 25,4	13,1 23,1	25,5 27,4	14,9 25,5	13,7 24	13,5 22,9	14,1 24,2	13,5 23,8	10,2 23,2	9,5 22,3
Тульская область												
Тула	6,8 25,6	7,2 23,1	7,4 24,2	8,7 19,5	11,4 24,4	12 20,8	11,4 22,3	11,4 23,2	10,1 23,9	6,9 22	5,1 17,8	5,3 23,5
Тюменская область												
Березово	9 29,5	9,8 27,5	11,4 26,5	9,8 26	8,8 24,3	9,3 20,7	8,6 17,3	8,5 18	7,5 17,5	6 16,4	7,5 26	8,7 31
Ханты-Мансийский АО												
Леуши	7,5 29,8	8,8 22	10 20,7	9,4 22,2	10,5 24,7	11 20,7	9,8 20,7	9,5 19,2	8,2 19,3	6,1 20,6	6,7 26,4	7,5 27,6
Салехард	8,4 26,8	8,4 27,3	9,7 24,7	9,6 26,7	7,5 18,4	8,4 20,7	9 19,2	7,8 16,2	5,9 14,5	5,2 19	7,7 25	8,5 29,1
Сургут	9,7 35,3	10,5 28,5	12,9 34,7	10,6 31,1	10 24,4	10,1 22,7	9,7 21,8	9,2 21,9	7,9 23,2	5,8 20,4	8,4 30,5	9,5 30,2
Ямало-Ненецкий АО												
Тарко-Сале	9,5 34,8	10 31,9	12,6 36,4	11,4 28,2	8,8 21,5	9,9 21,8	10,3 21	9,3 22,7	7,1 20,4	6,2 21,7	9 23,4	9,4 30,6
Тобольск	7,5 25,6	8,8 25,7	9,9 27,1	9,4 22	10,7 22	10,9 20,4	9,7 19,8	9,7 19	8,7 19,7	6,3 17,6	6,8 23,2	7,6 23,2
Тюмень	8,3 8,3	9,6 9,6	10,3 10,3	10 10	12,4 12,5	12,5 11	10,9 10,9	10 7,2	7,2 7,1	7,1 8		

Республика, край, область, пункт	Амплитуда температуры средняя по месяцам (числитель), максимальная по месяцам (знаменатель), °C											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Сарапул	29,2 6,5 21,9	20,8 7,8 24,5	25,7 8,5 21	25,3 9 21,5	25,3 11,3 22,2	24,2 11,8 20,6	22,1 11 18,8	22,5 10,8 20,2	23,6 8,8 20,5	22,4 5,8 17,6	21,8 5,6 24,7	23,9 6,4 28,4
Ульяновская область												
Ульяновск	7,4 23,3	8,2 20,1	8,4 20,3	9,5 23,1	12 22,8	12,8 22,9	11,8 21,6	11,9 23,4	11,3 21,2	7,8 20,3	6 22,2	6,6 22,3
Хабаровский край												
Аян	7 21,7	7,8 12,1	9,1 24,3	7,7 22,4	6,2 20,3	6,1 24,7	5,9 21,4	6,3 19,5	7,3 21,1	7,7 17,4	6,9 22,1	6,4 25
Бикин	12,2 21,3	14,1 23,7	12,9 22,9	11,5 24,1	12,8 27,5	11,8 23,6	10,6 22,2	10,3 20,1	11,4 21,8	12 22,7	10,7 25,7	11,1 21,2
Екатерино-Никольское	10,7 22,9	12,2 23,7	12,6 26,3	12,2 25,9	13 24,2	11,3 22,1	9,8 17,4	9,8 19	10,8 23,2	11,7 24,1	9,9 22,6	10,1 21,7
Комсомольск-на-Амуре	9,7 19,6	11,4 22	11,5 23,7	9,5 21,5	11,3 22,9	11 21,8	9,7 19,6	8,9 17,7	8,7 20,8	8,5 19,3	8,4 19,1	8,8 21,2
Николаевск-на-Амуре	8 18,1	10 23,3	12,3 25,9	9,9 22,2	8,8 20,9	10,1 21,3	9,5 23,5	9,4 20,3	9,1 21,1	8,7 23,6	7,9 26,9	7,8 26,8
Облучье												
Охотск	6,5 26,2	8,2 19,4	11,4 21,5	9,2 20,9	6,2 25,7	5,2 20,9	5,4 20,6	6,6 19,9	7,6 19,6	7,4 19,7	5,4 27,3	5,7 22,2
Хабаровск	7,5 18,2	9 18,9	9,5 17,5	9,4 19,8	10,3 20,9	9,6 18,3	8,5 17	7,9 17	8,1 21,2	8,6 18,6	7,5 22,5	7,1 19,5
Чумикан	5,3 17,5	7,9 19,6	11,2 27,8	9,3 24,3	8,2 26	9,2 30,1	8,8 27,6	8,8 23,4	7,4 20,7	7,8 17,8	6 35,8	5 20,2
Челябинская область												
Магнитогорск	9,9 25,8	11 27,1	10,5 24,9	11,7 28,1	14,3 24,0	13,9 24,8	12,6 25,5	13,5 28,1	12,3 26	10,2 28,5	9,3 27,2	9,8 24,3
Челябинск	8,4 26,8	9,8 21,6	9,8 24,8	10 22	12,2 21,9	12 24	10,6 20,1	10,8 21,3	10,4 23,1	7,5 15,6	7,4 22,2	8,2 25,8
Чеченская Республика												
Грозный	7 23,1	7,9 24	10 28,8	14 30,4	13,6 26,1	13,4 24,1	12,9 23,3	13,4 23,8	12,4 15,3	10,8 26,2	7,6 22,1	6,5 21,4
Читинская область												
Борзя	13,3 25,3	15,8 26,4	15,8 27,2	14,1 29,2	16 29,3	15,1 29,9	13,2 27,2	13,3 26,6	13,7 28,1	13,2 15,9	12,7 24,2	12,4 23,8
Калакан	14,9 28,4	21 29,4	23,8 41,1	17,8 35,8	17,3 31,1	18,7 31,6	16 29,1	14,9 29,1	15,6 29,3	16 27,3	15 29,2	15 27,8
Красный Чикой	12,1 27,2	15,3 28,4	16,9 29,6	14,5 29	16,9 30,9	16,8 30,4	14,2 26,8	14,2 27,9	14,5 28,7	13,7 27,7	12 27,5	11 24,7
Нерчинский Завод	9,7 18,6	12,2 20,8	13,4 21,9	12,5 26	14,5 25,6	15,1 25,1	13,5 25,3	13 28,3	13,4 26,6	12,6 23,2	11,1 20,0	9,7 20,2
Сретенск	11,1 23,3	15,2 26,2	17 28	14 27,2	15,5 28,8	15,7 29	13,4 26,5	13 25,2	13,1 28,1	12,9 15,8	11,7 22,3	10,3 22,8
Чара	13,1 29,7	18,5 32,2	20,7 31,8	15,4 33,1	13,9 27,4	16,2 27,3	15,5 27,9	14,8 29,4	13,5 29,3	13,6 26,3	12,9 27	11,4 28,1
Чита	13,5 27,5	16,6 30,5	16,8 29,4	14,7 29,7	16,7 29,2	16,2 28,6	14 25,3	13,4 26,8	13,7 26,5	12,8 25,4	12,3 23,1	12,1 27,3
Республика Саха (Якутия)												
Алдан	7,2 22,7	8,4 25,3	10,2 21	10,3 20,9	9,4 19,6	12,3 21,4	11,4 21,6	10,5 23,9	8,8 20,1	7,6 22	7,6 19,7	7,2 25,2
Верхоянск	6,7 32,6	9,3 35,9	18,1 32,6	19,8 33,4	13 25,6	13,2 25,7	13,5 27,1	14,5 27,5	11,7 25,9	10,1 26,9	7,6 28,4	6,5 25,8
Вилюйск	7,3 23,3	9,5 23,2	14,6 28,5	13,4 28,8	11,4 24,6	12,4 23,6	12,1 21,4	12,3 24,1	10 22,2	7,6 23	7,9 24,8	7,4 31,2
Жиганск	7,1 24,9	8,2 24,8	11,8 25,8	12,8 27	9,8 22,2	10,4 28	11,1 23,7	10,6 24,5	8,6 22,6	6,7 20,3	7,8 24,3	7,7 23,5
Кюсюр	7,6 31,1	7,9 31,6	9,6 23,1	10,8 25,8	8,4 21,8	8,8 23,6	9,8 21,3	8,7 24,5	6,8 19,7	6,3 19,4	8 25,6	8,2 30,7
Нагорный	8,9 31,1	10,3 31,6	13,4 23,1	12,9 25,8	12,3 21,8	15,1 23,6	14 21,3	12,6 24,5	11,7 19,7	12 19,4	10,2 25,6	8,8 30,7

Республика, край, область, пункт	Амплитуда температуры средняя по месяцам (числитель), максимальная по месяцам (знаменатель), °C												
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Оймякон	25,5	22,7	30,6	27,7	27,7	25,4	25,5	32	25,9	28,2	23,7	23,5	
	8,1	11,6	19,4	20,6	13,6	14,5	15,4	15,8	12,1	10,2	9,3	7,2	
	19,4	24,8	31	31,6	33	26,1	28,3	31,3	26,6	23,7	26,2	24,6	
Олекминск	8,2	10,8	16	13,8	12,4	14	13,1	12,5	10,8	8,2	8,8	8	
	28,5	28,1	32,6	29	25,3	24,6	22,8	22,8	28,6	22,4	25	29	
	8,9	10,6	16,4	16,3	11,3	11,9	13,2	11,9	10	8,9	9,4	9,8	
Оленек	30,3	29	31,2	32,2	26,4	25,2	26,7	28,7	26,1	28,2	26,7	28,5	
	6,8	7,8	12,3	13,6	10,7	10,4	10,1	10	8,3	6,4	7	6,7	
	22,5	20,7	26,4	26,5	24,4	22,9	21,9	21,8	19,9	19,9	28,5	23,3	
Среднеколымск	10,2	15,5	19,2	15,8	13,4	16,7	15,5	14,4	12,6	12,3	12,2	9,1	
	22,5	28,5	31,5	31,8	29	30,6	31,2	28,6	29,2	26,5	28,9	28,1	
	8	12	16,5	14,3	12,6	14,3	14,1	13,8	11,8	9,3	9,9	8,3	
Якутск	21,1	27,3	29,5	30,1	24,7	25,5	26,4	26,5	25,4	24	27,5	26,4	
	Ярославская область	Ярославль	6,2	7,4	8,3	8,5	9,9	10,3	9,8	9,6	8,1	5,4	4,6
	19,2	22,6	22,5	22,5	20,3	18,7	18,4	20,4	18,7	17,1	18,6	22,3	
Республика Крым													
Симферополь	8,2	8,7	10,0	12,5	13,4	13,1	14,0	14,2	14,1	11,9	9,6	8,2	
	23,1	20,4	22,0	20,5	23,9	24,0	21,8	23,2	22,9	23,6	22,5	21,7	
	Феодосия	6,0	6,2	6,6	7,6	8,4	8,4	8,6	8,5	8,3	7,4	6,2	
Ялта	21,4	19,4	17,7	16,0	18,2	15,0	15,5	16,1	15,0	17,1	14,6	17,1	
	6	6,1	6,7	7,3	7,6	8,0	8,4	8,5	8,5	7,7	6,7	6,2	
	17,8	15,3	21,0	20,0	17,7	15,50	16,9	14,9	14,5	15,9	13,6	14,7	
Керч	5,8	6,2	7,0	8,2	8,9	9,1	9,2	9,0	8,9	8,0	6,4	5,6	
	24,5	21,8	19,9	20,8	18,9	19,1	17,6	18,0	18,8	20,3	18,5	18,5	
	Севастополь	6,6	6,4	7,0	8,0	8,2	8,3	8,4	8,6	8,7	7,9	7,2	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

12 Суточный ход рассеянной (числитель) и суммарной (знаменатель) освещенности горизонтальной поверхности в КЛК

12.1 Суточный ход рассеянной и суммарной освещенности горизонтальной поверхности в КЛК приведен в таблице 12.1

Таблица 12.1

Месяцы	Время восхода солнца	Часы суток												Время захода солнца
		2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	
Архангельск														
I	9 ³⁴					0,7 0,9	2,3 2,8	1,0 1,3						14 ⁴⁵
II	8 ⁰⁰					52 6,2	8,5 10,3	5,5 6,7	1,2 1,3					16 ³⁰
III	6 ²⁰				6,4 9,4	14,4 20,2	17,7 27,6	13,9 20,7	7,2 10,1					17 ⁵⁹
IV	4 ²⁸			5,2 9,5	12,3 22,1	19,5 34,8	23,0 39,8	20,4 34,5	12,9 22,1	5,9 9,8				19 ³⁴
V	2 ⁴³		3,3 7,2	9,1 18,1	14,7 29,0	19,9 39,3	22,4 42,9	20,2 39,1	15,3 28,2	9,4 17,4	3,5 6,5			21 ¹³
VI	1 ²⁰	1,7 3,4	6,3 12,9	11,7 22,5	16,7 31,7	21,1 40,7	23,8 44,3	22,0 30,4	17,5 23,5	12,6 14,3	7,7 5,5			23 ¹⁴
VII	2 ⁰⁶		4,4 10,0	3,9 20,9	14,5 31,8	19,4 42,4	22,4 45,8	20,7 32,5	16,1 19,8	10,9 11,2	5,4 0,6			22 ⁰⁹
VIII	3 ⁴⁶		0,6 1,1	5,8 10,9	10,9 20,6	16,2 30,3	18,3 35,0	16,0 30,7	11,0 21,0	6,2 11,6	1,3 1,5			20 ²⁰
IX	5 ²⁰			1,5 1,9	6,1 7,8	10,7 14,0	13,3 17,6	9,6 14,0	5,2 7,6	1,1 1,5				18 ²⁸

Месяцы	Время восхода солнца	Часы суток												Время захода солнца
		2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	
X	6 ⁵⁰				<u>1,9</u> 2,2	<u>4,4</u> 5,9	<u>5,4</u> 7,2	<u>3,9</u> 5,6	<u>1,0</u> 1,2					16 ⁴⁰
XI	8 ³⁰					<u>2,5</u> 2,5	<u>3,8</u> 3,8	<u>2,3</u> 2,3						14 ⁵⁸
XII	9 ⁵⁶					<u>0,1</u> 0,1	<u>1,1</u> 1,2							13 ⁵⁴
Игарка														
I	10 ²⁵						<u>1,8</u> 1,9							13 ⁵³
II	8 ¹⁷						<u>5,2</u> 5,8	<u>8,0</u> 10,3	<u>5,6</u> 6,9	<u>0,6</u> 0,6				16 ¹¹
III	6 ²²				<u>6,4</u> 8,9	<u>13,9</u> 19,3	<u>17,6</u> 25,3	<u>14,1</u> 20,4	<u>7,2</u> 10,2					17 ⁵⁶
IV	4 ¹⁴			<u>6,0</u> 12,3	<u>14,6</u> 26,2	<u>22,0</u> 40,1	<u>23,7</u> 46,2	<u>21,6</u> 40,8	<u>13,9</u> 26,2	<u>5,7</u> 12,1				19 ⁴⁶
V	1 ⁵⁹	<u>0,1</u> 0,1	<u>6,6</u> 12,3	<u>13,2</u> 24,4	<u>19,8</u> 36,9	<u>25,9</u> 48,3	<u>28,1</u> 53,6	<u>25,5</u> 47,5	<u>19,2</u> 36,0	<u>12,6</u> 23,7	<u>6,1</u> 11,7			21 ⁵³
VI	П.д.	<u>3,8</u> 7,1	<u>8,2</u> 16,1	<u>12,7</u> 25,1	<u>17,2</u> 34,0	<u>21,4</u> 42,8	<u>22,7</u> 46,9	<u>20,7</u> 42,9	<u>16,9</u> 34,5	<u>12,7</u> 25,9	<u>8,6</u> 17,4	<u>4,6</u> 8,9	<u>0,5</u> 0,5	П.д.
VII	0 ³²	<u>3,1</u> 6,3	<u>7,1</u> 15,8	<u>11,3</u> 25,1	<u>15,3</u> 34,6	<u>18,9</u> 44,1	<u>19,4</u> 47,8	<u>18,7</u> 44,9	<u>15,0</u> 36,0	<u>11,1</u> 26,7	<u>12,2</u> 17,4	<u>3,4</u> 7,9		23 ¹⁰
VIII	3 ²²		<u>1,5</u> 2,9	<u>6,9</u> 12,6	<u>12,2</u> 22,1	<u>17,4</u> 31,8	<u>18,7</u> 35,8	<u>17,3</u> 33,6	<u>12,2</u> 24,8	<u>7,1</u> 14,4	<u>2,1</u> 4,2			20 ⁴⁸
IX	5 ¹⁵			<u>1,6</u> 2,4	<u>6,0</u> 8,7	<u>10,5</u> 14,7	<u>11,9</u> 16,8	<u>10,0</u> 13,9	<u>5,3</u> 8,0	<u>1,3</u> 2,0				18 ³⁵
X	7 ⁰⁰				<u>2,1</u> 2,9	<u>6,5</u> 8,1	<u>7,9</u> 10,6	<u>5,3</u> 7,5	<u>1,0</u> 1,7					16 ³²
XI	9 ⁰⁴					<u>1,5</u> 1,5	<u>2,3</u> 2,9	<u>0,8</u> 1,0						14 ²⁴
XII														
Полярная ночь														

Продолжение таблицы 12.1

Месяцы	Время восхода солнца	Часы суток												Время захода солнца
		2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	
Хабаровск														
I	7 ⁴⁸				<u>0,7</u> 1,0	<u>10,0</u> 17,1	<u>13,8</u> 28,6	<u>9,7</u> 18,0	<u>2,5</u> 3,3					16 ³³
II	7 ⁰⁹				<u>4,0</u> 8,7	<u>13,6</u> 29,5	<u>18,0</u> 43,7	<u>14,0</u> 31,1	<u>6,1</u> 12,6					17 ²⁰
III	6 ¹⁵				<u>11,2</u> 21,5	<u>23,0</u> 46,6	<u>25,2</u> 57,0	<u>21,8</u> 46,2	<u>13,4</u> 23,0	<u>0,6</u> 1,1				18 ⁰⁴
IV	5 ¹¹				<u>4,3</u> 7,0	<u>14,9</u> 27,2	<u>24,8</u> 51,9	<u>27,9</u> 58,0	<u>25,3</u> 50,6	<u>16,2</u> 27,6	<u>4,6</u> 6,2			18 ⁵⁰
V	4 ²⁰				<u>7,7</u> 12,2	<u>16,5</u> 32,9	<u>24,8</u> 54,4	<u>27,3</u> 60,3	<u>24,0</u> 54,2	<u>16,4</u> 31,6	<u>7,2</u> 13,1			19 ³⁴
VI	3 ⁵⁸			<u>0,3</u> 0,3	<u>9,0</u> 16,1	<u>17,4</u> 35,2	<u>25,8</u> 55,8	<u>28,7</u> 62,1	<u>26,1</u> 56,0	<u>17,3</u> 36,2	<u>8,6</u> 16,0	<u>0,1</u> 0,1		20 ⁰⁴
VII	4 ¹⁴				<u>9,5</u> 13,0	<u>17,8</u> 29,1	<u>27,2</u> 48,4	<u>29,3</u> 56,4	<u>27,1</u> 51,3	<u>19,1</u> 34,8	<u>9,8</u> 15,2			19 ⁵⁹
VIII	4 ⁵²				<u>4,8</u> 7,9	<u>14,0</u> 24,2	<u>23,0</u> 46,3	<u>26,4</u> 52,9	<u>23,4</u> 47,3	<u>14,7</u> 29,8	<u>5,6</u> 10,0			19 ¹⁶
IX	5 ³⁶				<u>1,8</u> 3,3	<u>10,3</u> 20,1	<u>17,8</u> 39,8	<u>19,6</u> 46,0	<u>16,0</u> 37,8	<u>8,5</u> 18,2	<u>0,9</u> 2,1			18 ¹⁴
X	6 ¹⁸				<u>6,3</u> 15,0	<u>13,2</u> 31,8	<u>14,3</u> 37,5	<u>12,1</u> 29,0	<u>4,0</u> 8,4					17 ¹³
XI	7 ⁰⁷				<u>3,6</u>	<u>10,5</u>	<u>12,4</u>	<u>8,3</u>	<u>1,3</u>					16 ²²

Месяцы	Время восхода солнца	Часы суток												Время захода солнца
		2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	
					6,8	21,1	27,8	17,4	2,1					
XII	7 ⁴⁵				0,7 1,6	8,3 15,1	11,3 22,4	7,2 13,7	0,3 0,6					16 ⁰⁵

Продолжение таблицы 12.1

Продолжение таблицы 12.1

Месяцы	Время восхода солнца	Часы суток												Время захода солнца
		2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	
Среднеколымск														
I	10 ²⁵						<u>1,8</u> 1,8							13 ⁵³
II	8 ²¹						<u>5,1</u> 5,6	<u>7,3</u> 9,9	<u>5,4</u> 6,3	<u>0,3</u> 0,8				16 ⁰⁷
III	6 ²³				<u>6,4</u> 9,9	<u>13,5</u> 23,2	<u>16,1</u> 30,4	<u>13,7</u> 22,9	<u>7,1</u> 11,5					17 ⁵⁵
IV	4 ¹⁴			<u>6,6</u> 14,2	<u>14,6</u> 30,4	<u>21,3</u> 46,4	<u>22,7</u> 52,6	<u>20,8</u> 45,9	<u>14,1</u> 30,2	<u>7,0</u> 14,2				19 ⁴⁵
V	1 ⁵⁹	<u>0,0</u> 0,0	<u>6,6</u> 12,4	<u>13,0</u> 24,6	<u>19,3</u> 36,9	<u>25,5</u> 48,9	<u>28,6</u> 56,6	<u>25,9</u> 50,1	<u>19,3</u> 37,5	<u>12,8</u> 24,5	<u>6,3</u> 12,0			21 ⁵³
VI	П.д.	<u>3,6</u> 3,7	<u>8,1</u> 10,7	<u>12,0</u> 21,1	<u>16,2</u> 32,6	<u>19,8</u> 44,1	<u>20,7</u> 49,4	<u>19,6</u> 44,9	<u>15,2</u> 35,1	<u>10,3</u> 23,7	<u>5,5</u> 12,0	<u>2,0</u> 4,4	<u>0,3</u> 0,3	П.д.
VII	П.д.	<u>1,7</u> 1,8	<u>5,2</u> 5,5	<u>9,9</u> 13,8	<u>15,0</u> 27,3	<u>19,5</u> 39,3	<u>20,6</u> 42,8	<u>18,9</u> 39,4	<u>14,6</u> 29,0	<u>9,2</u> 14,2	<u>4,1</u> 5,1	<u>1,3</u> 1,8	<u>0,2</u> 0,2	П.д.
VIII	3 ²²		<u>1,5</u> 2,6	<u>6,8</u> 11,2	<u>12,0</u> 20,2	<u>17,3</u> 29,2	<u>19,5</u> 34,8	<u>16,8</u> 30,0	<u>12,0</u> 20,9	<u>7,0</u> 12,0	<u>2,0</u> 3,5			20 ⁴⁸
IX	5 ¹⁵			<u>1,6</u> 2,8	<u>6,3</u> 10,5	<u>11,3</u> 18,9	<u>13,2</u> 21,4	<u>10,6</u> 18,5	<u>6,1</u> 9,9	<u>1,5</u> 2,2				18 ³⁵
X	7 ⁰⁰				<u>2,6</u> 3,1	<u>7,3</u> 9,8	<u>9,3</u> 12,7	<u>6,6</u> 8,3	<u>1,4</u> 1,9					16 ³²
XI	9 ⁰³					<u>1,8</u> 1,9	<u>3,1</u> 3,3	<u>1,0</u> 1,0						14 ²⁵
XII														
		Полярная ночь												

Продолжение таблицы 12.1

Месяцы	Время восхода солнца	Часы суток												Время захода солнца
		2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	
Мостах, остров														
I														
II	8 ⁵²						<u>1,8</u> 2,6	<u>3,1</u> 3,9	<u>2,3</u> 3,0					15 ³⁶
III	6 ²⁵					<u>4,5</u> 7,4	<u>10,0</u> 16,4	<u>11,9</u> 20,6	<u>10,3</u> 16,7	<u>5,2</u> 8,1				17 ⁵⁵
IV	3 ⁴⁴			<u>1,0</u> 2,1	<u>7,1</u> 14,0	<u>13,6</u> 25,9	<u>20,2</u> 37,8	<u>22,7</u> 42,9	<u>19,4</u> 37,8	<u>13,1</u> 25,8	<u>6,9</u> 13,7	<u>0,7</u> 1,6		20 ¹⁶
V	П.д.	<u>4,5</u> 7,6	<u>9,3</u> 17,6	<u>15,9</u> 27,8	<u>23,7</u> 37,8	<u>31,3</u> 47,7	<u>33,8</u> 52,1	<u>30,4</u> 47,0	<u>24,4</u> 37,1	<u>18,3</u> 27,3	<u>12,3</u> 17,2	<u>6,4</u> 9,0	<u>1,8</u> 1,8	П.д.
VI	П.д.	<u>3,6</u> 5,5	<u>7,2</u> 13,8	<u>12,4</u> 22,7	<u>19,2</u> 31,3	<u>25,7</u> 39,6	<u>27,7</u> 43,5	<u>25,0</u> 40,1	<u>20,0</u> 31,8	<u>15,2</u> 23,2	<u>10,4</u> 14,9	<u>5,4</u> 7,8	<u>2,1</u> 2,6	П.д.
VII	П.д.	<u>2,2</u> 3,3	<u>5,2</u> 9,3	<u>9,4</u> 17,7	<u>13,8</u> 26,6	<u>17,6</u> 35,5	<u>19,3</u> 38,5	<u>18,1</u> 35,7	<u>14,8</u> 28,4	<u>10,8</u> 19,8	<u>6,9</u> 11,3	<u>3,8</u> 4,5	<u>1,0</u> 1,4	П.д.
VIII	2 ³¹			<u>2,8</u> 4,8	<u>6,3</u> 10,7	<u>9,9</u> 16,7	<u>13,4</u> 22,6	<u>14,8</u> 25,3	<u>13,4</u> 22,8	<u>10,0</u> 17,1	<u>6,5</u> 11,1	<u>3,1</u> 5,2		21 ³⁹
IX	5 ⁰⁷				<u>1,3</u> 2,0	<u>4,6</u> 6,5	<u>7,7</u> 10,8	<u>8,8</u> 13,6	<u>7,6</u> 11,2	<u>4,4</u> 6,5	<u>1,2</u> 1,8			18 ⁴³
X	7 ¹⁹					<u>1,3</u> 1,4	<u>3,9</u> 4,6	<u>4,6</u> 6,2	<u>3,9</u> 4,9	<u>0,7</u> 0,7				16 ¹³
XI	10 ³⁴						<u>1,2</u> 1,2							12 ⁵⁴
XII														
		Полярная ночь												

Продолжение таблицы 12.1

Месяцы	Время восхода солнца	Часы суток												Время захода солнца
		2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	
Санкт-Петербург														
I	8 ⁴⁹					1,6 1,7	2,0 3,4	1,5 2,0						15 ²⁹
II	7 ⁴³				0,7 0,8	5,1 6,7	7,7 11,6	5,8 7,2	1,8 2,0					16 ⁴⁵
III	6 ¹⁹				5,6 8,9	11,4 20,0	13,2 27,3	10,6 20,5	3,6 10,2					17 ⁵⁹
IV	4 ⁴⁵			3,4 7,4	9,1 19,0	14,7 30,6	17,1 35,9	14,5 30,3	9,3 18,9	3,6 7,4				19 ¹⁵
V	3 ²⁴		1,8 5,5	7,8 22,4	13,9 39,1	19,4 55,8	20,9 60,4	19,1 51,6	13,5 35,9	7,3 19,8	1,4 3,9			20 ²⁸
VI	2 ³⁶		3,6 8,9	8,9 21,8	14,2 34,5	19,2 46,9	21,2 49,7	19,4 46,0	14,7 33,8	9,2 21,2	3,8 8,8			21 ²⁴
VII	3 ⁰²		2,8 6,4	8,6 18,5	14,5 30,7	20,1 43,0	21,8 48,0	19,5 44,0	14,5 32,5	9,0 20,1	3,5 7,7			21 ¹⁰
VIII	4 ¹²		4,9 10,1	10,5 21,5	16,0 32,7	18,6 37,4	16,7 32,8	12,0 21,7	6,0 10,7					19 ⁵⁸
IX	5 ²⁶		1,6 3,0	7,1 12,6	12,4 22,1	14,0 25,8	12,4 19,6	7,0 10,5	1,3 1,9					18 ²⁶
X	6 ³⁸			2,3 2,9	5,6 7,1	6,9 10,0	5,0 6,4	1,6 2,0						16 ⁵⁴
XI	7 ⁵⁷			0,1 0,1	1,6 1,7	2,3 3,2	1,3 1,8							15 ³¹
XII	8 ⁵⁷				0,8 0,9	1,6 1,7	0,7 0,8							14 ⁵³

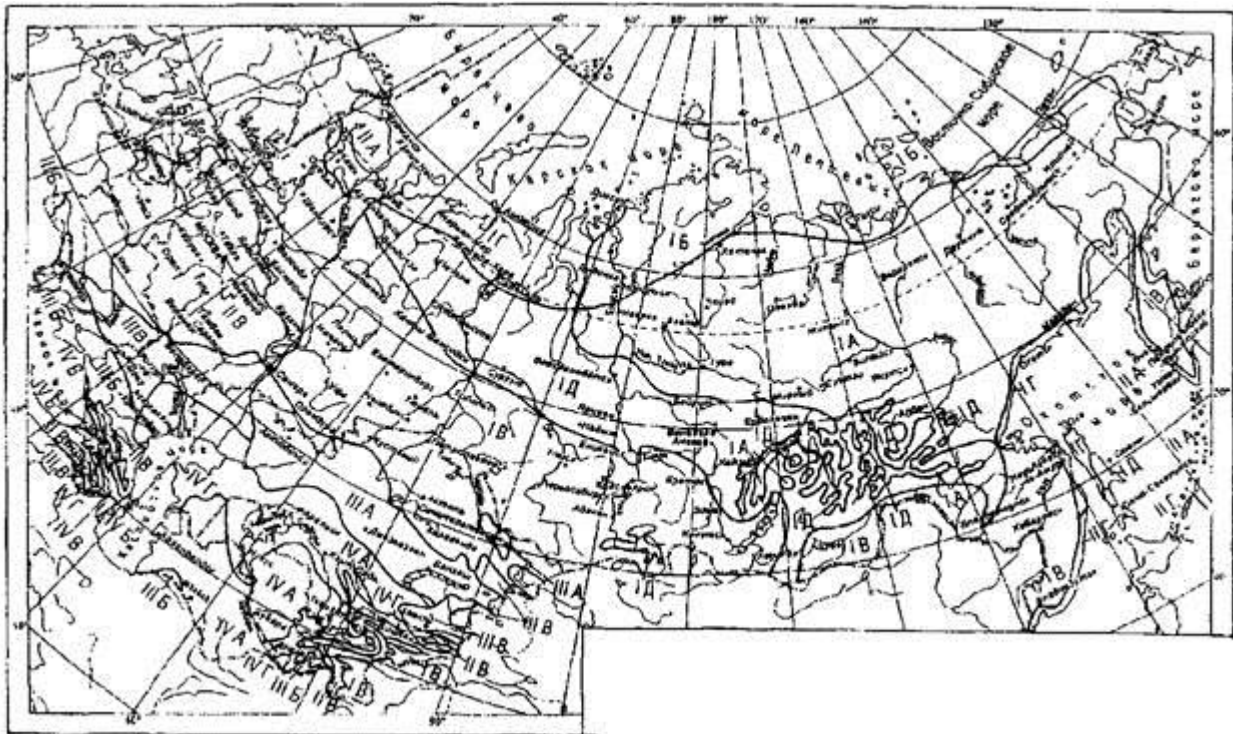
13 Высота солнца над горизонтом, градусы

13.1 Значения высоты солнца над горизонтом приведены в таблице [13.1](#).

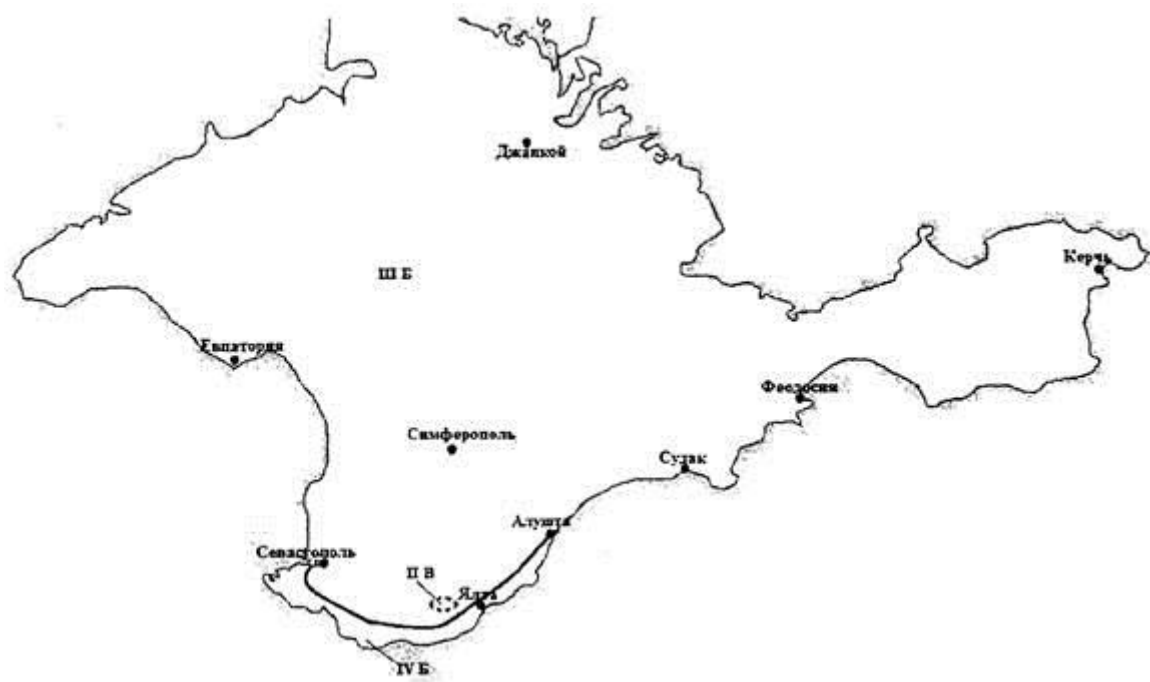
Таблица 13.1

Географическая широта в ° с. ш.	Месяцы											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
38	30,8	39,2	49,8	61,7	70,8	75,3	73,6	66,2	55,1	43,6	33,6	28,7
40	28,8	37,2	47,8	59,7	68,8	73,3	71,6	64,2	53,1	41,6	31,6	26,7
42	26,8	35,2	45,8	57,7	66,8	71,3	69,6	62,2	51,1	39,6	29,6	24,7
44	24,8	33,2	43,8	55,7	64,8	69,3	67,6	60,2	49,1	37,6	27,6	22,7
46	22,8	31,2	41,8	53,7	62,8	67,3	65,6	58,2	47,1	35,6	25,6	20,7
48	20,8	29,2	39,8	51,7	60,8	65,3	63,6	56,2	45,1	33,6	23,6	18,7
50	18,8	27,2	37,8	49,7	58,8	63,3	61,6	54,2	43,1	31,6	21,6	16,7
52	16,8	25,2	35,8	47,7	56,8	61,3	59,6	52,2	41,1	29,6	19,6	14,7
54	14,8	23,2	33,8	45,7	54,8	59,3	57,6	50,2	39,1	27,6	17,6	12,7
56	12,8	21,2	31,8	43,7	52,8	57,3	55,6	48,2	37,1	25,6	15,6	10,7
58	10,8	19,2	29,8	41,7	50,8	55,3	53,6	46,2	35,1	23,6	13,6	8,7
60	8,8	17,2	27,8	39,7	48,8	53,3	51,6	44,2	33,1	21,6	11,6	6,7
62	6,8	15,2	25,8	37,7	46,8	51,3	49,6	42,2	31,1	19,6	9,6	4,7
64	4,8	13,2	23,8	35,7	44,8	49,3	47,6	40,2	29,1	17,6	7,6	2,7
66	2,8	11,2	21,8	33,7	42,8	47,3	45,6	38,2	27,1	15,6	5,6	0,7
68	0,8	9,2	19,8	31,7	40,7	45,3	43,6	36,2	25,1	13,6	3,6	-1,3

Приложение А*
(рекомендуемое)
Схематические карты



**Рисунок А.1 - Схематическая карта климатического районирования для строительства
(рекомендуемая)**



**Рисунок А.1* - Схематическая карта климатического районирования Республики Крым
для строительства**

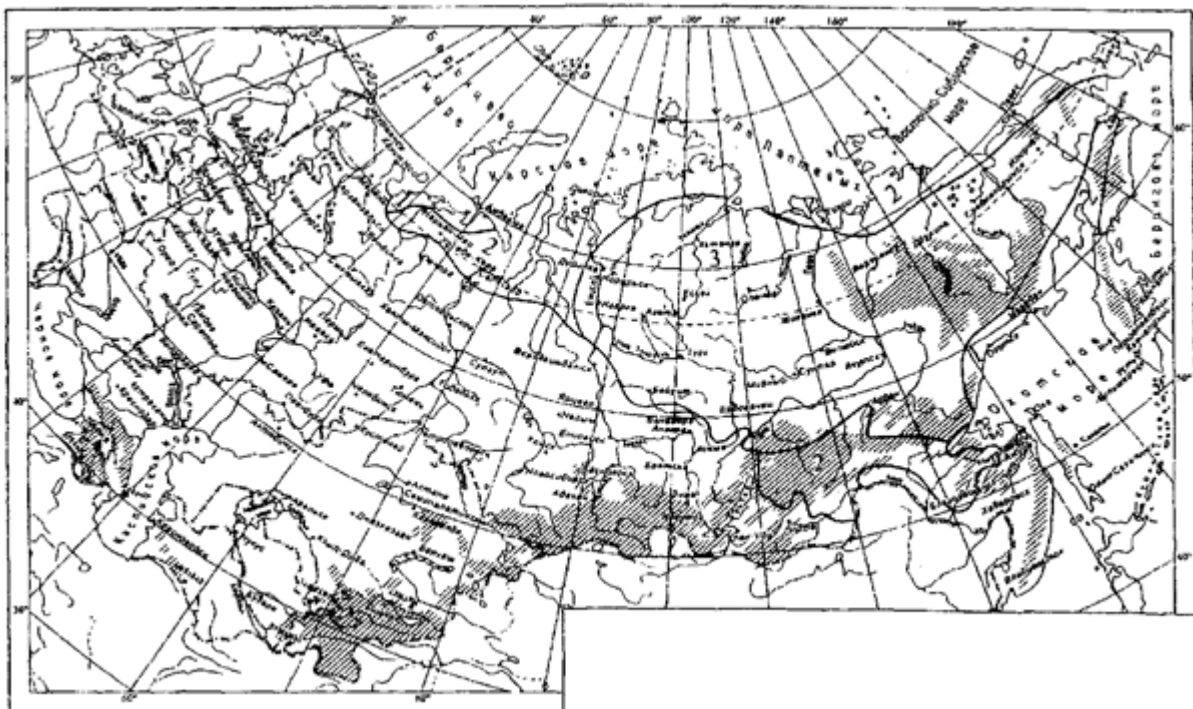


Рисунок А.2 - Схематическая карта районирования северной строительно-климатической зоны (рекомендуемая)

1 - наименее суровые условия; 2 - суровые условия; 3 - наиболее суровые условия

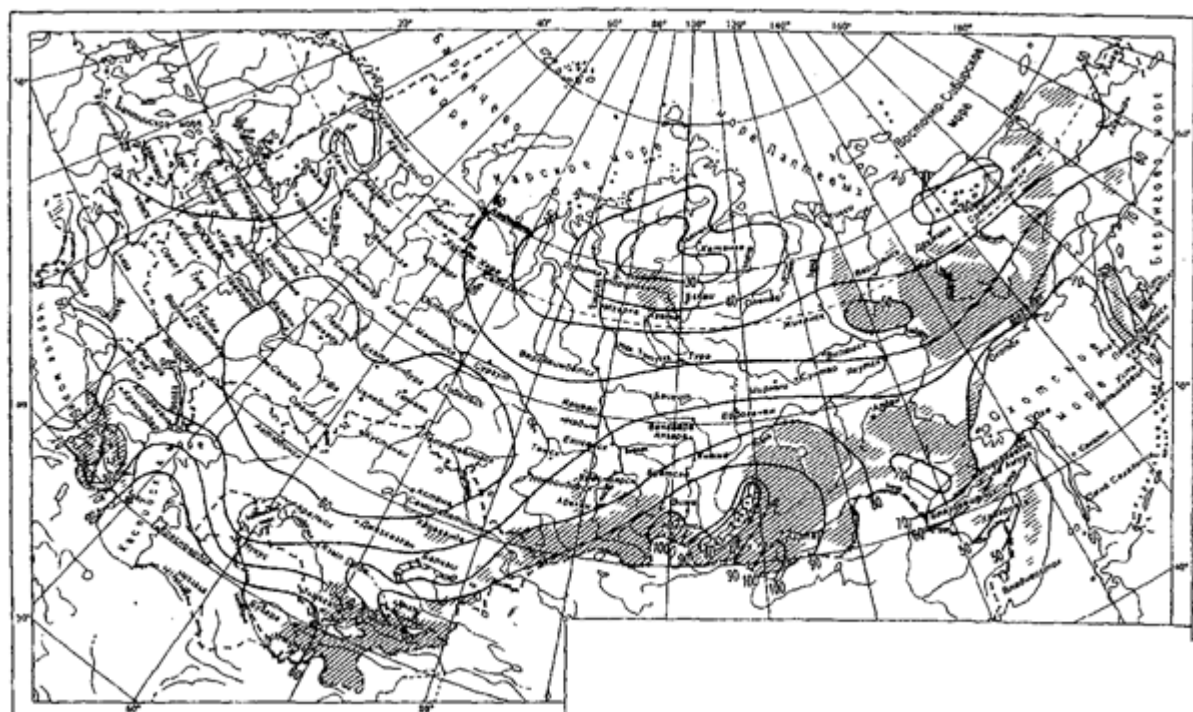


Рисунок А.3 - Схематическая карта распределения среднего за год числа дней с переходом температуры воздуха через 0 °C (рекомендуемая)

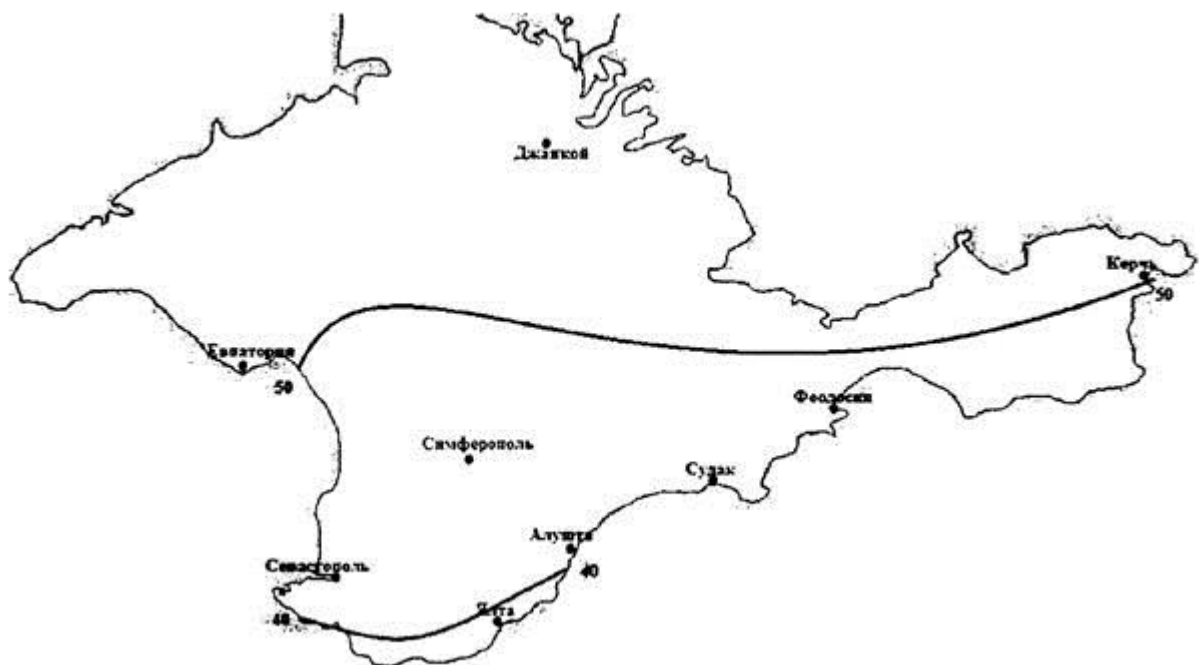


Рисунок А.3 - Схематическая карта распределения среднего за год числа дней с переходом температуры воздуха через 0 °C Республики Крым*

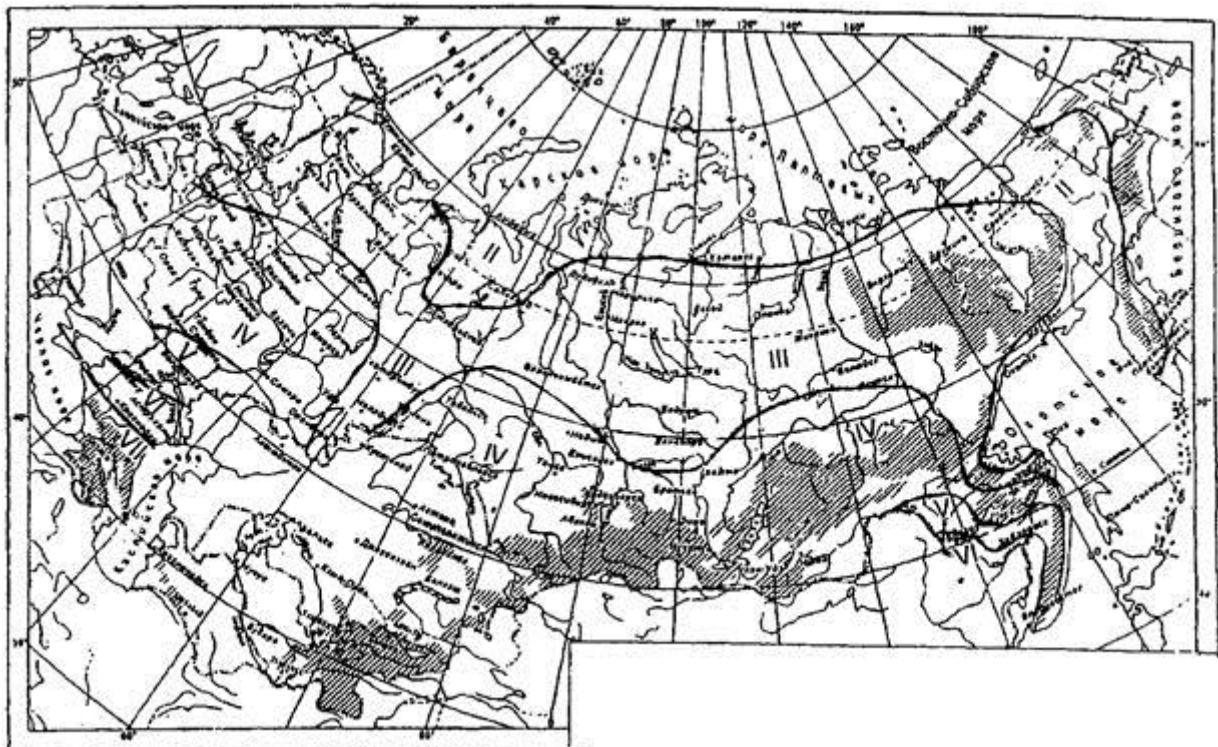


Рисунок А.4 - Схематическая карта районирования по величине удельной энталпии I, Дж/кг, наружного воздуха в теплый период года (параметры А):

I - I = 40; II - I = 40 - 43,6; III - I = 43,6 - 48,4; IV - I = 48,4 - 52,6; V - I = 52,6 - 56,8; VI - I = 56,8 - 61; VII - I = 61 - 65

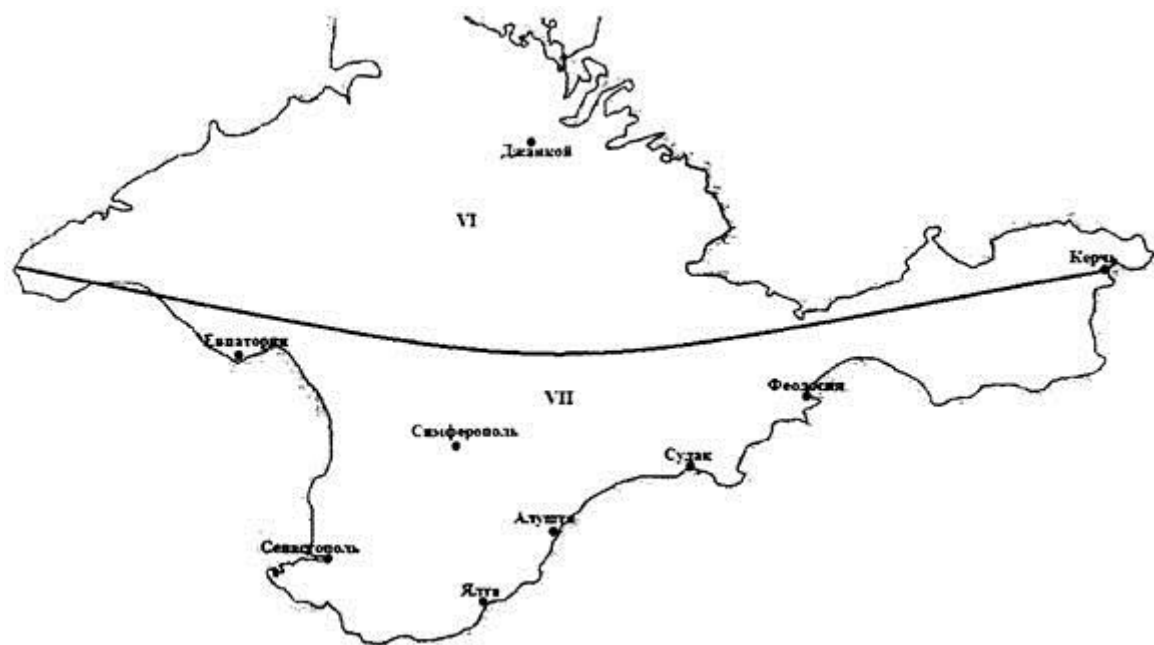


Рисунок А.4* - Схематическая карта районирования по значению удельной энталпии I , кДж/кг, наружного воздуха в теплый период года Республики Крым (параметры А); VI - I = 56,8 - 61; VII - I = 61 - 65

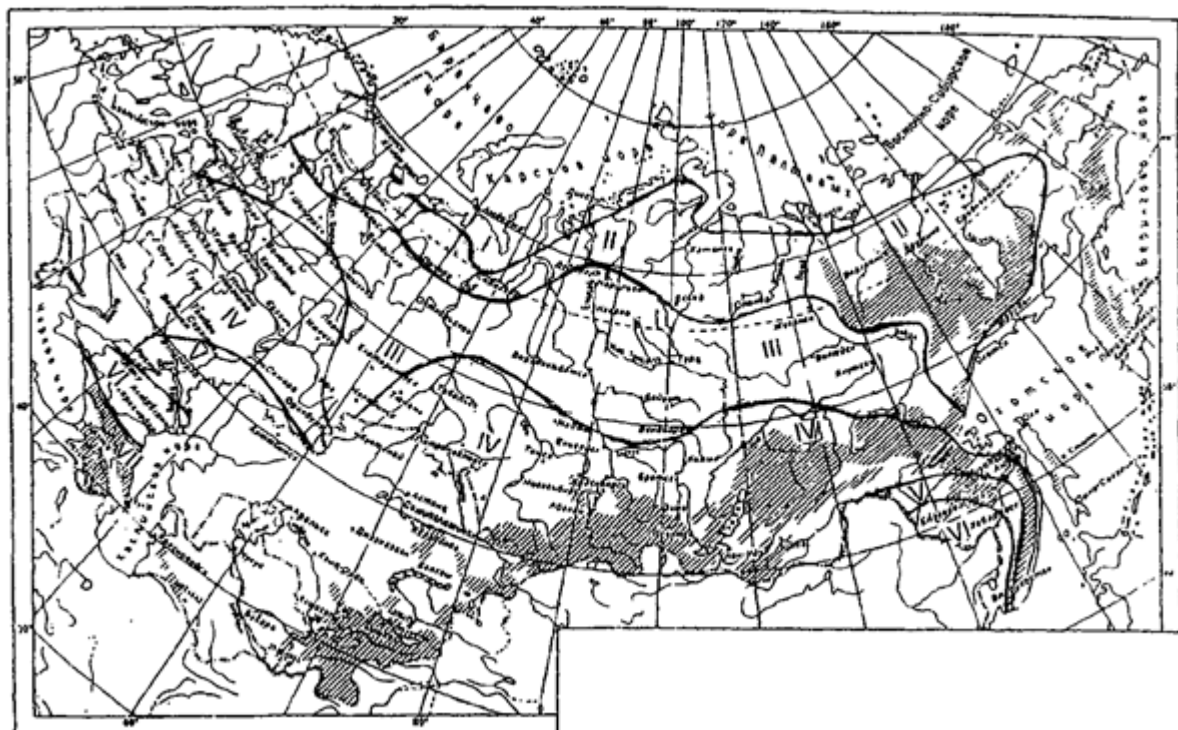


Рисунок А.5 - Схематическая карта районирования по величине удельной энталпии I , кДж/кг, наружного воздуха в теплый период года (параметры Б):

I - I = 44; II - I = 44 - 48,4; III - I = 48,4 - 52,6; IV - I = 52,6 - 56,8; V - I = 56,8 - 61; VI - I = 61 - 65; VII - I = 65 - 69

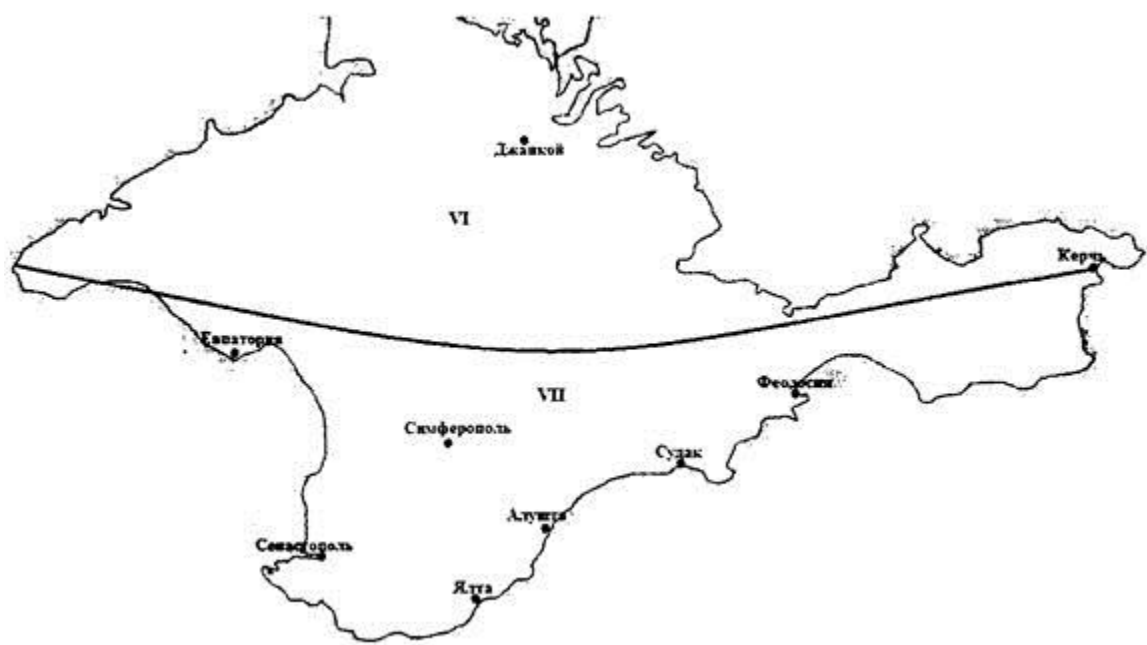


Рисунок A.5* - Схематическая карта районирования по значению удельной энталпии I , кДж/кг, наружного воздуха в теплый период года Республики Крым (параметры Б) VI - $I = 61 - 65$; VII - $I = 65 - 69$

Приложение Б
(справочное)
Методы расчета климатических параметров

Основой для разработки климатических параметров послужили Научно-прикладной справочник по климату СССР, вып. 1 - 34, части 1 - 6 (Гидрометеоиздат, 1987 - 1998) и данные наблюдений на метеорологических станциях.

Средние значения климатических параметров (средняя месячная температура и влажность воздуха, среднее за месяц количество осадков) представляют собой сумму среднемесячных значений членов ряда (лет) наблюдений, деленную на их общее число.

Крайние значения климатических параметров (абсолютная минимальная и абсолютная максимальная температура воздуха, суточный максимум осадков) характеризуют те пределы, в которых заключены значения климатических параметров. Эти характеристики выбириались из экстремальных за сутки наблюдений.

Температура воздуха наиболее холодных суток и наиболее холодной пятидневки рассчитана как значение, соответствующее обеспеченности 0,98 и 0,92 из ранжированного ряда температуры воздуха наиболее холодных суток (пятидневок) и соответствующих им обеспеченностей за период с 1966 по 2010 гг. Хронологический ряд данных ранжировался в порядке убывания значений метеорологической величины. Каждому значению присваивался номер, а его обеспеченность определялась по формуле

$$P_m = 1 - \frac{m - 0,3}{n + 0,4}, \quad (\text{A.1})$$

где m - порядковый номер;

n - число членов ранжированного ряда.

Значения температуры воздуха наиболее холодных суток (пятидневок) заданной обеспеченности определялись методом интерполяции по интегральной кривой распределения температуры наиболее холодных суток (пятидневок), построенной на вероятностной сетчатке. Использовалась сетчатка двойного экспоненциального распределения.

Температура воздуха различной обеспеченности рассчитана по данным наблюдений за восемь сроков в целом за год за период 1966 - 2010 гг. Все значения температуры воздуха распределялись по градациям через 2 °C и частота значений в каждой градации выражалась через повторяемость от общего числа случаев. Обеспеченность рассчитывалась путем суммирования повторяемости. Обеспеченность относится не к серединам, а к границам градаций, если они считаются по распределению.

Температура воздуха обеспеченностью 0,94 соответствует температуре воздуха наиболее холодного периода. Необеспеченность температуры воздуха, превышающая расчетное значение, равна 528 ч/год.

Для теплого периода принята расчетная температура обеспеченностью 0,95 и 0,99. В этом случае необеспеченность температуры воздуха, превышающая расчетные значения, соответственно равна 440 и 88 ч/год.

Средняя максимальная температура воздуха рассчитана как среднемесячная величина из ежедневных максимальных значений температуры воздуха.

Средняя суточная амплитуда температуры воздуха рассчитана независимо от состояния облачности как разность между средней максимальной и средней минимальной температурой воздуха.

Продолжительность и средняя температура воздуха периодов со средней суточной температурой воздуха, равной и меньше 0 °C, 8 °C и 10 °C, характеризуют период с устойчивыми значениями этих температур, отдельные дни со средней суточной температурой воздуха, равной и меньше 0 °C, 8 °C и 10 °C, не учитываются.

Относительная влажность воздуха вычислена по рядам средних месячных значений. Средняя месячная относительная влажность днем рассчитана по наблюдениям в дневное время (в основном в 15 ч).

Количество осадков рассчитано за холодный (ноябрь - март) и теплый (апрель - октябрь) периоды (без поправки на ветровой недоучет) как сумма среднемесячных значений; характеризует высоту слоя воды, образовавшегося на горизонтальной поверхности от выпавшего дождя, мороси, обильной росы и тумана, растаявшего снега, града и снежной крупы при отсутствии стока, просачивания и испарения.

Суточный максимум осадков выбирается из ежедневных наблюдений и характеризует наибольшую сумму осадков, выпавших в течение метеорологических суток.

Повторяемость направлений ветра рассчитана в процентах общего числа случаев наблюдений без учета штилей.

Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь и минимальная из средних скоростей ветра по румбам за июль рассчитаны как наибольшая из средних скоростей ветра по румбам за январь, повторяемость которых составляет 16 % и более, и как наименьшая из средних скоростей ветра по румбам за июль, повторяемость которых составляет 16 % и более.

Прямая и рассеянная солнечная радиация на поверхности различной ориентации при безоблачном небе рассчитана по методике, разработанной в лаборатории строительной климатологии НИИСФ. При этом использованы фактические наблюдения прямой и рассеянной радиации при безоблачном небе с учетом суточного хода высоты солнца над горизонтом и действительного распределения прозрачности атмосферы.

Климатические параметры для станций Российской Федерации, отмеченных «*», рассчитаны за период наблюдений 1966 - 2010 гг.

* При разработке территориальных строительных норм (ТСН) уточнение климатических параметров должно производиться с учетом метеорологических наблюдений за период после 1980 г.

Климатическое районирование разработано на основе комплексного сочетания средней месячной температуры воздуха в январе и июле, средней скорости ветра за три зимних месяца, средней месячной относительной влажности воздуха в июле (см. таблицу [Б.1](#)).

Таблица Б.1

Климатические районы	Климатические подрайоны	Среднемесячная температура воздуха в январе, °C	Средняя скорость ветра за три зимних месяца, м/с	Среднемесячная температура воздуха в июле, °C	Среднемесячная относительная влажность воздуха в июле, %
I	IA	От -32 и ниже	-	От +4 до +19	-
	IB	От -28 и ниже	5 и более	От 0 до +13	Более 75
	IB	От -14 до -28	-	От +12 до +21	-
	IG	От -14 до -28	5 и более	От 0 до +14	Более 75
	ID	От -14 до -32	-	От +10 до +20	-
II	IIA	От -4 до -14	5 и более	От +8 до +12	Более 75
	IIB	От -3 до -5	5 и более	От +12 до +21	Более 75
	IIB	От -4 до -14	-	От +12 до +21	-
	IG	От -5 до -14	5 и более	От +12 до +21	Более 75
III	IIIA	От -14 до -20	-	От +21 до +25	-
	IIIB	От -5 до +2	-	От +21 до +25	-
	IIIB	От -5 до -14	-	От +21 до +25	-
IV	IVA	От -10 до +2	-	От +28 и выше	-
	IVB	От +2 до +6	-	От +22 до +28	50 и более в 15 ч
	IVB	От 0 до +2	-	От +25 до +28	-
	IVG	От -15 до 0	-	От +25 до +28	-

Климатические районы	Климатические подрайоны	Среднемесячная температура воздуха в январе, °C	Средняя скорость ветра за три зимних месяца, м/с	Среднемесячная температура воздуха в июле, °C	Среднемесячная относительная влажность воздуха в июле, %
Примечание - Климатический подрайон IД характеризуется продолжительностью холодного периода года (со средней суточной температурой воздуха ниже 0 °C) 190 дней в году и более.					

Карта зон влажности составлена НИИСФ на основе значений комплексного показателя K , который рассчитывают по соотношению среднего за месяц для безморозного периода количества осадков на горизонтальную поверхность, относительной влажности воздуха в 15 ч самого теплого месяца, среднегодовой суммарной солнечной радиации на горизонтальную поверхность, годовой амплитуды среднемесячных (января и июля) температур воздуха.

В соответствии с комплексным показателем K территория делится на зоны по степени влажности: сухая (K менее 5), нормальная ($K = 5 - 9$) и влажная (K более 9).

Районирование северной строительно-климатической зоны (НИИСФ) основано на следующих показателях: абсолютная минимальная температура воздуха, температура наиболее холодных суток и наиболее холодной пятидневки обеспеченностью 0,98 и 0,92, сумма средних суточных температур за отопительный период. По суровости климата на территории северной строительно-климатической зоны выделены районы суровые, наименее суровые и наиболее суровые (см. таблицу [Б.2](#)).

Карта распределения среднего за год числа переходов температуры воздуха через 0 °C разработана ГГО на основе числа переходов через 0 °C средней суточной температуры воздуха, просуммированных за каждый год и осредненных за период 1961 - 1990 гг.

Таблица Б.2

Район	Температура воздуха, °C				Сумма средних суточных температур за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8 °C	
	абсолютная минимальная	наиболее холодных суток обеспеченностью	наиболее холодной пятидневки обеспеченностью			
		0,98	0,92	0,98	0,92	
Наименее суровые условия	-35	-28	-25	-25	-23	-743
	-51	-43	-40	-38	-36	-2780
Суровые условия	-45	-40	-39	-38	-36	-2138
	-60	-53	-51	-51	-49	-5678
Наиболее суровые условия	-54	-50	-49	-47	-46	-3199
	-71	-63	-62	-62	-61	-7095

Примечание - Первая строка - максимальные значения, вторая строка - минимальные значения.

Ключевые слова: климатические параметры, температура воздуха, влажность воздуха, климатическое районирование