

СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА

СТРОИТЕЛЬНАЯ КЛИМАТОЛОГИЯ И  
ГЕОФИЗИКА

**СНиП 2.01.01-82**

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Москва 1996

УДК [69:551.58] (083.75)

**СНиП 2.01.01-82. Строительная климатология и геофизика** / Минстрой России. — М.: ГП ЦПП, 1996  
140 с.

РАЗРАБОТАНЫ НИИСФ (кандидаты техн. наук М.И. Краснов, Г.К. Климова), ПНИИИС, НИИОСП им. Н.М. Герсеванова Госстроя СССР, Дальневосточным Промстройиниипроектотом Минстроя СССР, МГУ им. М.В. Ломоносова. МИСИ им. В.В. Куйбышева Минвуза СССР при участии ГГО им. А.И. Воейкова Госкомгидромета.

ВНЕСЕНЫ НИИСФ

ПОДГОТОВЛЕНЫ К УТВЕРЖДЕНИЮ Отделом технического нормирования и стандартизации Гос роя СССР (исполнитель канд. техн. наук Ф.В. Бобров).

С введением в действие СНиП 2.01.01-82 с 1 января 1984 г. утрачивает силу глава СНиП II-А.6-72 "Строительная климатология и геофизика".

ISBN 5-88111-201-6

© Минстрой России. ГП ЦПП, 1996

Государственный комитет СССР по делам строительства (Госстрой СССР)	Строительные нормы и правила	СНиП 2.01.01-82
	Строительная климатология и геофизика	Взамен главы СНиП II-A.6-72

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

**1.** Нормы настоящей главы должны соблюдаться при разработке генеральных планов городов, поселков, сельских населенных пунктов, проектировании зданий и сооружений, выборе материалов для конструкций, проектировании систем отопления, вентиляции, кондиционирования воздуха, водоснабжения.

**Примечания:** 1. Если в таблицах для республики, края или области приведены климатические параметры по одному пункту, то эти параметры следует принимать для всей республики, края или области. Если для республики, края или области приведено несколько пунктов с разными значениями климатических параметров, то в случае отсутствия в таблицах данных для района строительства значения климатических параметров следует принимать равными значениям климатических па-

раметров ближайшего к нему пункта, приведенного в таблице и расположенного в местности с аналогичными условиями.

2. Для пунктов, не указанных в таблицах, расположенных в горных районах с абсолютной отметкой более 500 м, климатические параметры следует определять на основании данных метеорологических станций.

**2.** Среднюю температуру воздуха наиболее жарких суток следует определять по формуле

$$t_{\text{иж}} = t_{\text{ж}} + T,$$

где  
 $t_{\text{ж}}$  — средняя температура воздуха самого жаркого месяца, определяемая по графе 8 таблицы;  
 $T$  — постоянная величина, определяемая по схематической карте, приведенной на рисунке.

Внесены Научно-исследовательским институтом строительной физики Госстроя СССР	Утверждены постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 21 июля 1982 г. № 188	Срок введения в действие 1 января 1984 г.
---	--	---

*Издание официальное*

Таблица. ТЕМПЕРАТУРА

Республика, край, область, пункт	Температура наружного											
	Средняя по месяцам											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	2	3	4	5	6	1	8	9	10	11	12	13
<b>РСФСР</b>												
<b>Алтайский край</b>												
Алейск	-18,1	-16,8	-9,8	2,1	11,6	17,8	20	17,3	11,3	2,8	-8	-15
Барнаул	-17,7	-16,3	-9,5	1,8	11,3	17,4	19,7	17	10,8	2,6	-8,2	-15,2
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
Бийск	-18,2	-17,2	-10,4	0,9	10,6	16,5	18,9	16,4	10,2	2,2	-8,5	-15,2
Змеиногорск	-15,5	-14,5	-8,3	2,4	11,4	16,9	19,1	16,8	11,6	3,3	-6,9	-12,9
Катанда	-23,6	-19,7	-9,8	1,2	8,8	13,6	15,2	13,4	7,8	-0,2	-11,4	-19,7
Кош-Агач	-32,1	-28,8	-16,4	-2,5	5,5	11,7	13,8	12	5,6	-4,2	-17,3	-27,4
Онгудай	-22,1	-18,8	-8	2,3	9,2	14,2	16,2	14	8,3	0,5	-10,3	-18,2
Родио	-18,2	-17,2	-10,7	1,9	11,9	18	19,2	17,5	11,4	2,7	-8,1	-15,3
Рубцовск	-17,8	-16,7	-9,4	2,6	12,3	18,2	20,3	17,9	11,7	3,2	-7,6	-15
Славгород	-19,2	-18,3	-11,7	1,6	12	18,2	20,4	17,7	11,5	2,5	-8,3	-16,1
Тогул	-17	-15,9	-9,7	0,3	9,9	16	18,4	15,9	10,1	2	-8,7	-15
<b>Амурская область</b>												
Архара	-26,7	-21,3	-11,1	2,3	10,5	17	20,7	18,7	12	2,1	-11,9	-23,5
Белогорск	-27,1	-20,7	-10,9	1,8	10,3	17,4	21,1	18,7	11,7	1,3	-13,5	-24
Благовещенск	-24,3	-18,6	-9,4	2,6	10,9	17,8	21,4	19,1	12,2	2,1	-11,5	-21,8
Бомнак	-32,5	-24,3	-13,5	-1,7	7,4	14,3	17,8	15,3	8,5	-3,1	-19,6	-30,4
Братолюбовка	-28	-21,8	-12,1	0,8	9,5	16,3	19,9	17,6	10,8	0,5	-14,3	-25,3
Бысса	-31,2	-23,9	-13,1	-0,4	8,4	15	18,6	16,3	9,1	-1,5	-16,8	-28,1
Гош	-31,2	-24,6	-14	0,3	9,1	15,9	19,3	16,9	9,9	-0,6	-16,3	-28,2
Дамбуки	-31,1	-24,9	-15,1	-1,9	7,5	14,4	17,9	15,3	8,2	-3,3	-18,8	-28,9
Ерофей Павлович	-27,6	-22	-13	-1,2	7,5	15	18,3	15	7,9	-3,4	-17,6	-26,3
Завитинск	-26,9	-20,9	-11,6	1,3	9,7	16,7	20,3	18,1	11,3	1,1	-13,4	-24
Зея	-30,1	-23,8	-13,6	-0,6	8,4	15,3	18,6	15,7	9	-2,4	-17,8	-28
Норский Склад	-32,6	-24,9	-13,7	0	8,9	15,6	19,2	16,8	10	-0,7	-16,9	-29,1
Огорон	-29,3	-23,1	-13,9	-2,3	7	13,8	17,1	14,5	8	-3,3	-18	-27,3
Поярково	-26,9	-21,6	-11,5	2,1	10,4	17,1	20,9	18,8	11,9	1,8	-12,4	-23,7
Свободный	-27,7	-21,6	-12,1	1	9,6	16,6	20,2	17,7	10,6	0	-14,9	-25,4
Сковородино	-29,1	-23,4	-14,1	-1,8	7,2	14,5	18	15	7,7	-3,8	-18,4	-27,7
Средняя Нюкжа	-34,7	-28,9	-18,4	-5,4	5,3	13,2	16,8	13,4	5,7	-6,6	-22,9	-32,9
Тыган-Уркан	-26,4	-21,6	-13,4	-1,5	7,5	14,6	18,1	15,1	7,9	-3,4	-17,2	-25,2
Тында	-31,7	-25,9	-16,2	-3,8	6	13,4	17,1	13,9	6,3	-5,7	-21,5	-30,2
Унаха	-30	-24,5	-15,9	-3,5	6,2	13,6	17,2	14,1	6,9	-5,1	-20,2	-28,3
Усть-Нюкжа	-32,8	-26,4	-15,7	-3,3	6,1	14,3	17,6	14,3	6,7	-5,1	-21	-31,4
Черняево	-27,9	-22,4	-12,5	0,2	8,8	16,1	19,6	16,8	9,7	-1,2	-16	-25,9
Шимановск	-27,7	-21,9	-12,2	0,6	9,1	16,1	19,7	16,9	10	-0,8	-15,7	-25,3
Экимчан	-33,1	-24,8	-14,9	-3,2	6	13	16,8	14,5	7,7	-3,5	-19,3	-30,5
<b>Архангельская область</b>												
Амдерма	-18,4	-19,2	-17,9	-11,6	-5	1,2	6,1	6,8	3,2	-3,3	-10,6	-15,3
Архангельск	-12,5	-12	-18	-0,6	5,6	12,3	15,6	13,7	8,1	1,4	-4,5	-9,8
Варандей	-17,5	-18,3	-17	-9,8	-3,5	3	8,6	8,4	4,8	-2	-9,4	-14,3
Вельск	-12,7	-11,9	-6,4	2	8,8	14,4	17	14,5	8,5	1,7	-4,4	-10,1
Емца	-12,9	-12,3	-7,7	0,4	6,9	12,9	15,9	13,2	7,4	0,9	-5	-10,5
Индиго	-13,8	-14,6	-12,7	-5,9	-0,7	5,3	9,6	9,6	6,3	-0,1	-5,9	-11,2
Канин Нос	-8,2	-9,6	-8,9	-4,6	-0,7	3,9	8,2	8,2	5,6	1,4	-2,5	-6,1
Койнас	-15,9	-14,7	-9,9	-1,4	4,6	11,7	15	12,4	6,5	-0,5	-7,2	-13,3
Котлас	-14	-13	-7,4	1,4	8,3	14,3	17,2	14,6	8,4	1,4	-5,5	-11,4

\*Температуру воздуха наиболее холодных суток и наиболее холодной пятидневки обеспеченностью 0,98 (гра-СССР.

## НАРУЖНОГО ВОЗДУХА \*

воздуха, °С								Период со средней суточной температурой воздуха				Средняя температура наиболее холодного периода, °С	Продолжительность периода со средней несточной температурой ≤0°С, сут
Средне-годовая	Абсолютная минимальная	Абсолютная максимальная	Средняя максимальная наиболее жаркого месяца	Наиболее холодных суток обеспеченностью		Наиболее холодной пятидневки обеспеченностью		≤8°С		≤10°С			
				0,98	0,92	0,98	0,92	продолжительность, сут	средняя температура, °С	продолжительность, сут	средняя температура, °С		
												14	15
1,3	-47	41	26,5	-44	-42	-41	-38	216	-8,6	232	-7,4	-23	168
1,1	-52	38	25,7	-44	-42	-41	-39	219	-8,3	235	-7,2	-23	169
3,6	-35	35	22,3	-27	-26	-25	-23	222	-2,9	243	-1,9	-12	151
0,5	-53	39	25,3	-45	-43	-41	-38	222	-8,7	239	-7,5	-24	173
2	-49	38	25,6	-44	-41	-40	-38	213	-7,3	229	-6,2	-20	165
-2	-56	34	23,2	-43	-42	-42	-40	239	-9,8	259	-8,3	-26	179
-6,7	-62	31	21	-49	-48	-48	-46	260	-14	279	-12,5	-36	204
-1,1	-54	36	24,1	-42	-41	-40	-39	235	-8,9	255	-7,5	-28	171
1,1	-48	40	26,1	-44	-42	-41	-38	217	-8,8	232	-7,7	-24	169
1,6	-49	41	27,1	-44	-41	-41	-38	213	-8,5	228	-7,4	-23	166
0,9	-48	40	26,9	-43	-40	-41	-37	213	-9,7	229	-8,5	-25	171
0,5	-50	37	24,5	-43	-41	-40	-37	225	-8,1	242	-7	-22	175
-0,9	-50	40	26,1	-42	-40	-38	-36	214	-12,6	233	-10,9	-28	171
-1,2	-48	40	26,6	-43	-40	-41	-37	219	-12,6	235	-11,2	-30	173
0	-45	41	26,9	-38	-37	-36	-34	212	-11,5	231	-9,9	-25	170
-5,2	-52	35	24,6	-46	-45	-44	-42	241	-15	261	-13,2	-36	192
-2,2	-51	39	25,6	-41	-40	-39	-37	223	-13,2	242	-11,5	-31	178
-4	-51	40	25,8	-44	-43	-42	-41	235	-14,1	253	-12,6	-35	186
-3,6	-52	40	25,7	-46	-44	-43	-42	229	-14,6	247	-13	-33	181
-5,1	-54	37	24,8	-47	-46	-46	-43	242	-14,7	259	-13,2	-34	193
-4	-51	37	25,5	-43	-42	-40	-38	243	-13,1	261	-11,6	-31	192
-1,5	-50	40	25,7	-41	-39	-38	-36	221	-12,6	239	-11	-30	175
-4,1	-52	36	25,5	-46	-44	-43	-42	236	-14,2	254	-12,7	-33	189
-4	-55	39	25,7	-46	-44	-44	-43	230	-14,9	250	-13,2	-36	182
-4,7	-50	35	25,4	-43	-41	-41	-40	245	-13,6	264	-12,1	-32	195
-1,1	-50	40	26,6	-43	-40	-39	-37	217	-12,6	236	-11	-30	171
-2,2	-52	40	26,6	-44	-42	-41	-39	224	-13,2	242	-11,6	-31	178
-4,7	-52	36	25,4	-46	-44	-43	-40	246	-13,7	263	-12,4	-32	195
-8	-58	38	25	-52	-49	-47	-45	259	-16,6	275	-15,2	-38	208
-3,8	-50	38	25,4	-43	-41	-38	-37	243	-12,7	261	-11,4	-29	192
-6,5	-54	36	24,9	-48	-46	-44	-42	254	-15,2	270	-13,9	-35	206
-5,8	-55	36	24,9	-48	-45	-44	-42	254	-14,2	272	-12,8	-33	201
-6,4	-54	39	25,5	-47	-46	-45	-44	254	-15,3	269	-14	-36	201
-2,9	-52	37	25,9	-45	-43	-42	-41	233	-12,8	249	-11,7	-31	183
-2,6	-52	40	25,9	-43	-41	-40	-38	229	-13,1	247	-11,5	-31	181
-5,9	-52	40	24,5	-47	-45	-45	-44	252	-14,9	271	-13,1	-35	196
-7	-48	30	10,1	-40	-39	-37	-36	365	-7	365	-7	-28	253
0,8	-45	34	20,8	-37	-36	-32	-31	251	-4,7	272	-3,6	-19	179
-5,6	-48	32	12,4	-40	-39	-37	-36	315	-7,8	365	-5,6	-27	241
1,8	-50	36	22,8	-40	-38	-35	-33	235	-4,7	256	-3,6	-17	167
0,8	-50	35	21,7	-39	-39	-35	-33	250	-4,8	271	-3,7	-18	177
-2,8	-48	30	13,5	-39	-38	-35	-33	298	-5,6	341	-3,6	-22	216
	-35	31	11,5	-28	-25	-25	-23	323	-2,3	365	-1,1	-15	207
-1,1	-54	36	20,9	-48	-46	-41	-40	264	-6,2	284	-5,1	-24	192
1,2	-51	37	22,9	-41	-39	-37	-34	237	-5,5	260	-4,2	-19	169

фы 18 и 20) следует принимать при проектировании особо ответственных объектов по согласованию с Госстроем

Республика, край, область, пункт	Температура наружного											
	Средняя по месяцам											
	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
Мезень	-14	-13,6	-9,7	-2,5	3,4	9,9	13,4	11,8	6,5	-0,2	-6,2	-11,5
Нарьян-Мар	-16,6	-16,8	-14,7	-6,2	-0,3	7,6	12,1	10,6	5,8	-1,6	-8,4	-13,9
Нижняя Пеша	-14,8	-14,9	-11,8	-4,6	1,3	8,7	12,5	11,2	6,1	-0,8	-7,2	-12,6
Онега	-11,7	-11,6	-7,5	0,1	6,3	12,6	15,8	13,9	8,3	1,8	-3,6	-9
Тобседа	-14,8	-16	-14,7	-7,8	-2,5	3,3	8,3	8,4	5,5	-0,7	-6,6	-12,1
Хоседа-Хард	-18,9	-18,9	-16,4	-7,7	-0,9	7,6	12,3	10,1	4,9	-3	-11,3	-17,1
Шенкурск	-13	-12,1	-6,7	1,6	8,3	14,1	17,1	14,6	8,4	1,5	-5	-10,7
Яренск	-15,1	-14,1	-8,2	0,8	7,1	13,8	16,5	13,7	7,5	0,5	-6,7	-13
<b>Астраханская область</b>												
Астрахань	-6,8	-5,8	0,1	9,6	17,8	22,8	25,3	23,7	17,3	9,8	2,1	-3,5
Верхний Баскунчак	-9,8	-9,2	-2,4	8,8	17,4	22,4	25,2	23,6	16,4	8	0	-6,3
Харабали	-8,7	-7,6	-0,9	9,3	17,6	22,3	25	23,5	16,7	8,8	0,9	-5,1
<b>Башкирская АССР</b>												
Акъяр	-16,8	-16,1	-9,7	2,7	12,7	17,6	19,6	17,5	11,2	2,6	-6,4	-13,5
Белорещк	-16,5	-14,4	-8,5	1,6	9,9	14,6	16,2	14,4	8,3	0,5	-7,9	-14,4
Бирск	-14	-13,5	-7,1	3,3	12,4	17,5	19,1	17,2	11	2,9	-5,4	-11,7
Дуван	-15,9	-14,7	-8,5	1,8	10,1	15,4	16,9	14,9	8,8	1,1	-7,3	-13,6
Мелеуз	-15,3	-15	-8,3	3,4	13,1	18,2	19,7	17,8	11,3	3,4	-5,5	-12,4
Стерлитамак	-15,2	-14,8	-8,3	3,7	13,2	18,2	19,6	17,6	11,4	3,4	-5,2	-12,3
Уфа	-14,6	-13,7	-7,4	3,2	12,5	17,7	19	17	10,9	2,7	-5,6	-11,9
Янаул	-15,1	-14,8	-8,4	1,9	11,3	16,6	18,7	16,2	10	2,3	-6	-12,5
<b>Белгородская область</b>												
Белгород	-7,6	-7,4	-2,2	6,8	14,7	18,4	20,2	19	13,1	6,3	-0,1	-5,3
<b>Брянская область</b>												
Брянск	-8,5	-8,3	-3,6	5,2	12,6	16,6	18,4	17	11,4	5,1	-0,8	-6
Стародуб	-7,9	-7,6	-3,3	5,4	13,2	16,7	18,4	17,2	11,9	5,7	-0,2	-5,3
<b>Бурятская АССР</b>												
Бабушкин	-16,8	-16,5	-9,7	-0,7	5,2	10,6	14,2	14,2	8,9	2,6	-5,3	-10,4
Баргузин	-27,8	-23,6	-12	-0,1	7,7	15,1	18,2	15,8	8,6	-0,4	-12,9	-22,8
Багдарин	-30,3	-25,7	-16,3	-3,7	5,3	12,3	15,7	12,6	5,4	-5	-19,6	-28,3
Кяхта	-22,4	-18,3	-8,9	2	9,5	16,7	19,1	16,5	9,3	0,8	-10,6	-19,4
Монды	-20,6	-18,2	-11,1	-2,1	5,2	12	14,3	11,9	5,2	-2,1	-12,1	-18,7
Нижнеангарск	-22,8	-21,4	-14	-3,6	4,2	10,8	15,1	14,4	8,3	-0,4	-11,6	-17,7
Новоселенгинск	-26,1	-22,5	-9,6	1,8	9,9	17,1	19,8	17,1	9,5	0,6	-11,8	-22,3
Сосново-Озерское	-25,4	-22,3	-14	-3,2	4,6	13,1	17,1	13,9	6,7	-2,5	-14,6	-22,1
Уакит	-29,1	-24,8	-16,5	-5,4	3,8	11,7	15,6	12,3	5,1	-5,9	-19,6	-27,2
Улан-Удэ	-25,4	-20,9	-10,6	1,2	8,8	16,2	19,4	16,5	8,8	-0,1	-12,7	-21,9
Хоринск	-26,5	-21,9	-11,5	0,2	8	15,6	19	15,8	8	-1,3	-13,6	-22,2
<b>Владимирская область</b>												
Владимир	-11,4	-10,6	-5,1	3,8	11,6	15,8	18,1	16,2	10,4	3,4	-3,1	-8,8
Муром	-11,4	-10,9	-5,3	4,2	12,2	16,6	18,7	17	11	3,9	-2,9	-8,7
<b>Волгоградская область</b>												
Волгоград	-9,2	-8,7	-2,3	8,3	16,7	21,6	24,2	22,7	16,1	7,8	0	-6,1
Калач-на-Дону	-8,6	-8,2	-2,1	8,5	16,7	20,9	23,4	21,8	15,5	7,9	0,3	-5,4

Продолжение таблицы

воздуха, °С				Период со средней суточной температурой воздуха								Средняя температура наиболее холодного периода, °С	Продолжительность периода со средней несуточной температурой ≤0°С, сут
Средне-годовая	Абсолютная минимальная	Абсолютная максимальная	Средняя максимальная на наиболее жаркого месяца	Наиболее холодных суток обеспеченностью		Наиболее холодной пятидневки обеспеченностью		≤8°С		≤10°С			
				0,98	0,92	0,98	0,92	продолжительность, сут	средняя температура, °С	продолжительность, сут	средняя температура, °С		
												14	15
-1,1	-49	33	18,9	-40	-39	-36	-35	269	-5,5	291	-4,4	-21	197
-3,5	-51	33	16,9	-43	-42	-39	-37	285	-7,5	310	-6,1	-25	220
-2,2	-50	33	18	-43	-40	-38	-35	277	-6,4	310	-4,7	-23	212
1,3	-46	33	20,8	-37	-36	-32	-31	248	-4,2	269	-3,2	-20	174
-4,1	-47	31	12	-40	-39	-36	-35	317	-6	365	-4,1	-25	231
-4,9	-53	32	18	-47	-46	-43	-42	291	-8,9	315	-7,5	-28	227
1,5	-50	35	22,7	-39	-38	-35	-34	237	-5	257	-3,9	-19	168
0,2	-53	36	22,3	-42	-41	-40	-37	247	-6	268	-4,8	-21	177
9,4	-34	40	30,9	-27	-26	-24	-23	172	-1,6	185	-0,8	-8	113
7,8	-37	45	31,6	-32	-30	-28	-26	180	-3,7	190	-3,1	-14	130
8,5	-36	42	31,5	-30	-29	-27	-25	177	-2,7	190	-1,9	-13	121
1,8	-44	42	26,6	-39	-36	-36	-33	211	-8,2	226	-7,1	-22	168
0,3	-47	38	22,6	-39	-37	-37	-34	232	-7,2	250	-6	-22	176
2,6	-44	38	24,8	-41	-38	-38	-35	214	-6,3	229	-5,3	-19	161
0,8	-49	38	22,9	-42	-39	-39	-36	230	-7	247	-5,9	-21	172
2,5	-45	41	26,3	-42	-39	-38	-35	211	-7,1	225	-6,1	-20	163
2,6	-48	40	26	-43	-39	-38	-36	210	-7,1	225	-6	-20	160
2,5	-44	39	24,7	-41	-38	-38	-35	214	-6,6	229	-5,6	-19	164
1,7	-51	38	25,1	-44	-40	-41	-37	222	-6,8	23?	-5,7	-20	168
6,3	-37	41	26,5	-29	-28	-27	-23	196	-2,2	213	-1,3	-12	130
4,9	-42	38	24,8	-34	-30	-30	-26	206	-2,6	224	-1,8	-13	140
5,4	-39	37	24,1	-31	-29	-27	-25	203	-2,3	219	-1,5	-12	136
-0,3	-38	33	18,9	-33	-30	-30	-28	254	-5,8	277	-4,6	-18	173
-2,8	-52	37	25,2	-46	-44	-44	-42	239	-11,8	256	-10,6	-29	184
-6,5	-50	35	23,7	-46	-44	-44	-42	260	-14,1	279	-12,6	-34	205
-0,5	-46	40	25,3	-44	-37	-41	-35	232	-9,4	248	-8,2	-24	172
-3	-51	32	21,8	-38	-36	-36	-33	270	-8,4	286	-7,4	-23	197
-3,2	-47	34	20,9	-38	-36	-35	-33	260	-9,7	277	-8,6	-25	193
-1,4	-49	40	26,6	-42	-40	-41	-38	228	-11,4	246	-9,9	-29	175
-4,1	-50	36	23,7	-44	-39	-40	-37	259	-11,1	275	-10,1	-28	201
-6,3	-51	32	22	-43	-42	-42	-40	243	-13,7	287	-11,7	-32	214
-1,7	-51	40	26	-46	-40	-40	-37	235	-10,6	252	-9,6	-28	179
-2,5	-53	38	26,3	-44	-41	-43	-39	241	-11,4	257	-10,2	-29	185
3,4	-48	37	23,5	-37	-33	-32	-28	217	-4,4	233	-3,3	-16	154
3,7	-43	37	25,1	-37	-34	-32	-29	212	-4,4	228	-3,5	-16	152
7,6	-36	42	30,6	-33	-30	-28	-25	182	-3,4	196	-2,4	-13	129
7,6	-40	42	29,9	-33	-30	-28	-25	182	-3	195	-2,1	-13	128



Республика, край, область, пункт	Температура наружного											
	Средняя по месяцам											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	2	3	4	5	6	1	8	9	10	11	12	13
Камышин	-11	-10,2	-4,5	7,2	16,2	21	23,8	21,8	15,1	6,8	-1,2	-7,5
Котельниково	-7,2	-6,8	-0,9	8,8	16,3	21,1	24	22,4	15,8	8,4	1,1	-4,2
Серафимович	-9	-8,8	-2,9	7,7	16,1	20	22,6	21,1	15,1	7,2	-0,3	-6,3
Урюпинск	-10,3	-9,8	-4,4	6	14,8	19	21,5	19,8	13,5	6	-0,9	-6,8
Эльтон	-10,7	-10,2	-3,4	8,3	17,2	22,2	24,8	23,2	16,1	7,4	-0,7	-7,2
<b>Вологодская область</b>												
Вологда	-11,8	-11,4	-6,4	2,1	9,5	14,4	16,9	14,7	9	2,5	-3,6	-9,2
Вытегра	-10,8	-10,6	-6,2	1,9	8,4	13,8	16,7	14,5	9,2	2,9	-2,7	-8
Никольск	-13,5	-12,3	-6,7	2,3	9,3	14,7	17,2	14,6	8,5	1,7	-5,1	-11
Тотьма	-12,8	-11,8	-6,4	2,1	9	14,2	16,8	14,4	8,4	1,8	-4,6	-10,2
Череповец	-11,3	-10,8	-6,1	2,2	9,6	14,5	17,3	15,1	9,4	2,9	-3	-8,5
<b>Воронежская область</b>												
Воронеж	-9,3	-9,2	-4,1	5,9	14	18	19,9	18,7	12,8	5,6	-1,1	-6,7
<b>Горьковская область</b>												
Арзамас	-12,4	-11,9	-6,5	3,5	12	16,9	18,8	17,2	10,8	3,5	-3,6	-9,4
Выкса	-11,3	-10,8	-5,1	4,4	12,5	16,8	18,9	17	11,1	4	-2,8	-8,5
Горький	-12	-11,6	-5,6	3,4	11,2	16,3	18,1	16,3	10,7	3,2	-3,6	-9,2
<b>Дагестанская АССР</b>												
Ахты	-2,2	-0,6	2,8	8,5	14,3	17,3	20	19,7	15,1	10,2	4,2	0
Дербент	1,4	1,7	4	9,1	15,9	21,3	24,6	24,4	20	14,5	8,6	4,2
Кумух	-4	-3,3	0,3	6,2	11,2	14	16,6	16,6	12,5	8,2	2	-2,3
Махачкала	-0,4	0,1	3,4	9,2	16,3	21,5	24,7	24,2	19,3	13,6	7	2,3
<b>Ивановская область</b>												
Иваново	-11,8	-11,3	-6,2	2,8	10,6	15,2	17,4	15,4	9,6	3,1	-3,5	-9,3
Кинешма	-11,7	-11,3	-5,6	3,4	11,1	15,9	18,2	15,9	10	3,3	-3,5	-9,1
<b>Иркутская область</b>												
Альдджер	-17,1	-15,1	-8,6	0,8	5,8	11,9	14,4	11,8	6	-0,3	-9,7	-15,6
Бодайбо	-31,8	-26	-15,4	-3	5,9	14,2	17,9	14,5	6,8	-2,6	-19	-28,5
Братск	-22,6	-19,7	-10,9	-1,3	7,1	14,9	18,2	14,9	7,5	-1,1	-12,3	-21,3
Верхняя Гутара	-20,2	-17,7	-10,9	-2,7	4,3	10,9	13,8	11,3	5	-2,4	-11,7	-18,4
Дубровское	-28,6	-23,2	-13,6	-2,9	5,7	14,3	17,7	14	6,4	-2,3	-17,4	-25,8
Ербогачен	-31	-26,2	-16,8	-5	4,5	13,8	17,1	12,6	5,1	-5,1	-21,2	-30,
Жигалово	-28,5	-25,6	-14,8	-1,6	7	14,1	17,3	14,1	6,3	-2,1	-16,3	-25,8
Зима	-23,6	-20,8	-11,3	0,5	8,1	15,2	17,8	14,8	7,7	-0,5	-12,9	-21,2
Ика	-29,4	-24,3	-15,4	-3,9	5,3	13,7	16,7	13	5,7	-3,6	-18,2	-28,1
Илимск	-25,4	-22	-12,6	-1,6	6,3	14,2	17,6	14,2	6,6	-2	-14,8	-23,8
Иркутск	-20,9	-18,3	-9,7	1	8,4	14,8	17,6	15	8,1	0,5	-10,8	-18,7
Ичера	-28,9	-24	-14	-2,9	6,1	14,4	17,6	13,9	6,5	-2,1	-17,8	-26,1
Киренск	-27,4	-23,2	-13,8	-1,9	7	12,2	18,5	14,9	7	-2,1	-16	-25,8
Мама	-28,9	-23,9	-14,3	-2,8	5,9	14,1	17,9	14,4	6,8	-2,1	-17,4	-26,1
Маркове	-27,8	-23,3	-13,7	-1,8	7,1	15,2	18	14,7	7,1	-2	-15,8	-26
Наканно	-35,2	-29	-18,4	-6,5	3,8	13,8	16,6	12,2	4,5	-6,5	-24,2	-33,2
Невон	-25,6	-22,8	-13,5	-2,4	5,9	14,2	17,6	14,3	6,7	-1,9	-15	-24,4
Непа	-28,3	-22,6	-13,4	-3	5,8	14,2	17	13,2	5,9	-3,5	-17,5	-27,3
Орлингга	-26,8	-23,4	-13,4	-2,3	6,1	13,8	17,2	14	6,4	-2,2	-15,5	-24,7
Перевоз	-27,2	-23,5	-14,7	-3,5	5,2	13,2	16,9	13,2	5,7	-3,4	-18,1	-25,9

Продолжение таблицы

воздуха, °С				Период со средней суточной температурой воздуха				Средняя температура тура наиболее холодного периода, °С	Продолжительность периода со среднесуточной температурой ≤0°С, сут				
Средне-годовая	Абсолютная минимальная	Абсолютная максимальная	Средняя максимальная наиболее жаркого месяца	Наиболее холодных суток обеспеченностью		Наиболее холодной пятидневки обеспеченностью				температурой воздуха			
				0,98	0,92	0,98	0,92			≤8°С		≤10°С	
								продолжительность, сут	средняя температура, °С	продолжительность, сут	средняя температура, °С		
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
6,5	-37	42	29,9	-32	-30	-29	-26	189	-4,5	200	-3,7	-15	142
8,3	-38	42	30,8	-32	-29	-27	-24	179	-2,1	190	-1,4	-10	119
6,9	-37	40	28,8	-33	-30	-28	-25	186	-3,4	198	-2,6	-13	134
5,7	-39	41	28,2	-34	-32	-30	-27	196	-3,9	208	-3,1	-15	142
7,2	-36	45	31,3	-32	-31	-29	-26	184	-4,2	195	-3,5	-14	134
2,2	-48	35	22,2	-40	-36	-36	-31	228	-4,8	250	-3,3	-16	162
2,4	-49	34	22	-40	-36	-35	-32	234	-3,7	255	-2,6	-17	158
1,6	-46	37	23,1	-40	-38	-36	-33	232	-5,2	254	4	-18	167
1,7	-49	37	22,6	-39	-37	-36	-32	233	-4,8	255	-3,6	-17	166
2,6	-49	36	22,5	-40	-36	-36	-31	225	-4,3	248	-3	-16	161
5,4	-38	41	25,9	-32	-30	-28	-26	199	-3,4	213	-2,6	-14	141
3,2	-43	37	24,6	-39	-35	-34	-31	211	-4,9	231	-4,1	-17	158
3,8	-45	39	24,7	-36	-33	-32	-29	210	-4,4	226	-3,4	-16	153
3,1	-41	37	23,1	-37	-34	-33	-30	218	-4,7	234	-3,7	-16	158
9,1	-25	40	25,5	-18	-17	-15	-13	170	1,8	189	2,3	-4	64
12,5	-21	38	28	-16	-13	-11	-9	145	3,8	162	4,1	0	0
6,5	-26	38	22,6	-19	-17	-16	-14	189	0,3	213	1	-7	105
11,8	-26	37	28,7	-21	-19	-17	-14	151	2,6	169	3,1	-2	38
2,7	-46	38	23	-36	-33	-33	-29	217	-4,4	242	-3,5	-16	160
3	-45	38	23,8	-37	-34	-33	-31	219	-4,5	237	-3,5	-16	158
-1,4	-47	35	22,3	-41	-39	-38	-36	262	-6,7	283	-5,6	-20	187
-5,6	-55	39	26,1	-52	-50	-50	-47	257	-13,9	271	-12,7	-36	198
-2,2	-57	37	25,1	-47	-46	-45	-43	245	-10,3	260	-9,2	-30	189
-3,2	-50	34	22	-42	-40	-40	-37	273	-8,3	291	-7,2	-24	202
-4,6	-55	38	25,5	-53	-52	-52	-50	258	-12,4	273	-11,2	-35	199
-6,9	-64	37	24,1	-57	-54	-53	-51	268	-14,4	283	-13,1	-38	208
-4,7	-54	38	25,4	-51	-49	-49	-47	253	-12,8	269	-11,5	-32	193
-2,2	-55	36	24,4	-47	-45	-43	-42	243	-10,4	260	-9,1	-26	181
-5,7	-58	35	24,1	-55	-53	-51	-50	261	-13,4	277	-12,1	-36	204
-3,6	-59	38	25,5	-50	-49	-48	-45	255	-11,2	272	-10	-29	193
-1,1	-50	36	24,8	-40	-39	-38	-37	241	-8,9	260	-7,6	-25	176
-4,8	—	38	25,6	-56	-53	-53	-50	255	-12,9	270	-11,6	-36	196
-4	-58	37	25,4	-55	-53	-53	-49	250	-12,5	265	-11,3	-34	192
-4,7	-56	39	25,8	-50	-49	-48	-46	256	-12,7	272	-11,4	-32	196
-4	-55	37	25,6	-53	-51	-51	-49	249	-12,6	264	-11,4	-34	193
-8,6	-61	36	23,7	-58	-56	-56	-53	268	-16,5	282	-15,2	-43	215
-3,9	-56	37	24,9	-52	-51	-50	-48	257	-11,5	274	-10,2	-32	196
-5	-55	36	24,6	-55	-52	-51	-50	259	-12,6	265	-11,3	-35	202
-4,2	-54	37	25	-50	-49	-48	-46	255	-12	271	-10,7	-31	198
-5,2	-54	38	25,3	-51	-50	-48	-46	263	-12,4	280	-11,1	-30	203

Республика, край, область, пункт	Температура наружного											
	Средняя по месяцам											
	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
Преображенка	-29,2	-24,2	-15,4	-3,9	5,6	14,7	17,7	13,5	5,8	-4,1	-18,6	-28,4
Слюдянка	-17,4	-17	-9,9	-0,3	6	11,8	15,3	14,2	7,8	-1,7	-7,3	-13,5
Тайшет	-19,8	-17	-9,4	0,3	7,8	15,4	18,3	15	8	0,2	-10,7	-18,6
Тулун	-22,3	-19,1	-11	-0,2	7,4	14,3	17,2	14	7	-0,9	-12,4	-20,4
Усть-Ордынский	-25,1	-22,5	-13,3	-0,4	7,6	14,9	17,7	14,9	7,3	-1,5	-13,9	-22,4
<b>Кабардино- Балкарская АССР</b>												
Нальчик	-4,8	-3,4	1,3	8,7	15,1	19,1	21,8	21,2	15,8	9,9	2,9	-2,3
<b>Калининградская область</b>												
Калининград	-3,4	-2,7	-0,1	6,2	11,5	15	17,4	16,6	12,8	7	2,6	-1,2
<b>Калининская область</b>												
Бежецк	-10,6	-10,1	-5,5	3,2	10,7	15,1	17,5	15,5	9,9	3,5	-2,6	-7,8
Вышний Волочек	-9,6	-9,1	-4,6	3,6	10,9	15,1	17,4	15,6	10,2	3,9	-2	-7,1
Калинин	-10,4	-10	-5,4	3,2	10,8	14,9	17,2	15,3	9,8	3,7	-2,3	-7,5
Ржев	-9,8	-9,4	-5,2	3,3	11	14,8	16,9	15,2	9,9	3,9	-2,2	-7,3
<b>Калмыцкая АССР</b>												
Элиста	-6,7	-6	-0,7	8,5	16,5	21,1	24,2	23	16,5	9,1	1,8	-3,6
<b>Калужская область</b>												
Жиздра	-8,9	-8,6	-3,9	4,8	12,6	16,4	18,3	16,6	11	4,9	-1	-6,4
Калуга	-10	-9,6	-4,9	3,8	11,9	15,5	17,6	16	10,5	4,2	-2	-7,4
<b>Камчатская область</b>												
Апука	-11,8	-13,2	-12,2	-6,2	0,6	5,9	9,9	10,4	6,6	-1,4	-7,8	-12,3
Ича	-13,2	-13,6	-9,7	-3,2	2	6,2	10,3	11,4	8,9	2,8	-4,2	-9,4
Ключи	-16,9	-15	-10,5	-2,7	4,1	10,8	14,7	13,8	8,6	1,4	-7,5	-14,6
Козыревск	-19,2	-16,5	-10,8	-2,2	5	11,6	15,1	13,7	7,8	0,2	-9,6	-16,8
Корф	-13,6	-16,1	-12,7	-6,5	0,5	7,4	12,1	12	7,4	-2	-9,5	-14
Лопатка, мыс	-6,2	-6,9	-5	-1,6	1	4	7,6	9,4	8,9	5,2	0,3	-3,4
Мильково	-21,4	-18,3	-12,5	-2,8	5	11,3	15	13,6	7,6	0,2	-10,8	-18,6
Начики	-19	-17,5	-12,1	-4,6	1,7	7,7	12,1	12	7,5	0,5	-9,1	-16,7
Никольское	-3,7	-4	-3,1	-0,8	2	5,1	8,6	10,5	8,8	4,5	0,1	-2,6
Оссора	-14,3	-14,9	-12,4	-6,1	0,6	7	11,8	12,1	7,6	-0,2	-7,3	-12,6
Петропавловск- Камчатский	-8,4	-8,5	-5,4	-0,6	3,8	8,6	12,6	13,5	10,2	4,8	-1,7	-6
Семлячки	-7,5	-7,4	-5,4	-1,1	3,1	7,4	11,5	12,9	10	4,7	-1,7	-5,6
Соболево	-14,6	-14,8	-10,3	-3,2	2,5	7,2	11,2	12,1	8,6	2,4	-5,5	-11,2
Сторож, бухта	-8,5	-8,2	-6,2	-1,6	2,6	6,6	10,7	11,7	8,6	2,8	-3,3	-7,4
Ука	-15,8	-16,3	-13,5	-6,2	-0,1	6,3	12,2	12,6	8,1	0,7	-7,1	-13,2
Усть-Большереецк	-12,1	-12,6	-8,7	-2,5	2,1	6,1	9,8	11,4	9,3	4,1	-3	-9
Усть-Воямполка	-17,8	-18,1	-13,8	-5,7	1,2	6,1	9,9	10,4	7,2	0,3	-7,7	-14
Усть-Камчатск	-12,4	-12,4	-9,8	-3,6	1,4	6,6	11,2	12,2	9	2,5	-4,7	-10,3
Усть-Хайрюзово	-15,1	-15,8	-11,9	-4,5	2	7,1	11,1	11,7	8,1	1,4	-5,8	-11,4

воздуха, °С				Период со средней суточной температурой воздуха								Средняя температура наиболее холодного периода, °С	Продолжительность периода со среднесуточной температурой ≤0°С, сут
Средне-годовая	Абсолютная минимальная	Абсолютная максимальная	Средняя максимальная наиболее жаркого месяца	Наиболее холодных суток обеспеченностью		Наиболее холодной пятидневки обеспеченностью		≤8°С		≤10°С			
				0,98	0,92	0,98	0,92	продолжительность, сут	средняя температура, °С	продолжительность, сут	средняя температура, °С		
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
-5,5	-60	36	24,5	-55	-53	-51	-50	258	-13,7	273	-12,7	-36	206
-0,7	-40	31	19,8	-32	-31	-30	-28	255	-6,5	275	-5,4	-19	174
-0,9	-53	37	25	-46	-45	-42	-40	244	-8,5	262	-7,3	-25	180
-2,2	-54	35	24,4	-45	-44	-42	-40	250	-9,5	269	-8,2	-26	183
-3	-55	37	25,1	-46	-44	-44	-41	246	-11,4	262	-10,1	-28	193
8,8	-31	40	27,7	-24	-21	-20	-18	170	-0,4	188	0,5	-5	102
6,8	-33	36	22,4	-26	-22	-20	-18	195	0,6	218	1,5	-7	104
3,2	-52	35	22,8	-38	-34	-34	-31	218	-3,9	238	-2,8	-15	155
3,7	-48	35	22,8	-37	-34	-33	-29	217	-3,3	238	-2,2	-14	150
3,3	-50	38	22,8	-37	-33	-33	-29	219	-3,7	239	-2,6	-15	154
3,4	-47	36	22,5	-37	-33	-31	-28	218	-3,5	236	-2,5	-14	153
8,6	-34	43	30,8	-30	-27	-25	-23	176	-1,8	190	-0,9	-9	117
4,6	-45	37	24,3	-35	-32	-30	-28	207	-3	224	-2,1	-13	143
3,8	-46	38	23,4	-33	-31	-30	-27	214	-3,5	231	-2,6	-14	150
-2,6	-43	25	13,4	-36	-34	-31	-29	294	-6,1	328	-4,1	-18	216
-1	-40	29	14,3	-30	-28	-27	-25	280	-4,6	311	-3	-15	188
-1,2	-49	34	19,7	-44	-40	-40	-35	257	-7	276	-5,8	-21	188
-1,8	-53	36	21,2	-43	-40	-40	-37	257	-8,3	274	-6,8	-25	189
-2,9	-44	29	15,5	-35	-34	-32	-30	279	-7,2	301	-6	-21	217
1,1	-26	21	11,6	-18	-15	-15	-13	300	-1,2	365	1,1		168
-2,6	-56	35	21,5 18	-43	-40	-40	-38	259	-9,4	277	-7,7	-27	192
-3,1	-53	33		-40	-39	-38	-36	277	-8,2	299	-6,4	-24	201
2,1	-24	23	12,5 16	-15	-14	-12	-11	291	0,2	331	1,3	-6	160
-2,4	-48	31		-35	-34	-32	-31	280	-6,2	301	-5,4	-20	211
1,9	-34	31	16,9	-26	-22	-22	-20	259	-2,1	282	-1,2	-10	163
1,7	-29	31	16,1	-19	-18	-18	-16	264	-2,4	292	-0,8	-11	169
-1,3	-48	29	16,1	-36	-34	-31	-30	274	-5,5	299	-4,1	-16	188
0,6	-36	28	15,4	-26	-22	279	-20	279	-3	306	-1,4	-13	179
-2,7	-52	33	17 13,9	-39	-37	-36	-34	282	-7	300	-5,9	-21	211
-0,4	-42	28	13,9	-32	-30	-28	-25	276	-4,1	312	-2,3	-15	179
-3,5	-49	29		-42	-38	-37	-35	291	-7	324	-5,2	-20	207
-0,9	-42	30	15,7	-35	-32	-30	-27	277	-5	299	-3,6	-16	194
-1,9	-46	30	15,4	-38	-35	-34	-31	279	-5,8	304	-4,5	-19	197

Республика, край, область, пункт	Температура наружного											
	Средняя по месяцам											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	2	3	4	5	6	1	8	9	10	11	12	13
<b>Карельская</b>												
<b>АССР</b>												
Кемь	-10,6	-11	-7,3	-1,1	4,1	9,9	13,5	12,7	8,1	2	-3,2	-7,5
Кондопога	-10,7	-10,5	-6,4	1,1	7,6	13,3	16,9	14,7	9,4	3,2	-2,2	-7,4
Лоухи	-12	-12,2	-8,6	-1,9	4,4	10,8	14,4	12,3	7	0,6	-5	-8,9
Медвежьегорск	-11,6	-11,4	-7,3	0,1	6,4	12,7	16,2	13,9	8,4	2,2	-3,2	-8,2
Олонек	-10,1	-10,2	-6,6	1,1	8,3	13,4	16,5	14,4	9,1	3,2	-2,2	-7,2
Ладани	-11	-11,2	-7,3	-0,2	5,8	12	15,5	13,3	8,4	2,3	-3,1	-8
Петрозаводск	-10,6	-10,2	-5,6	1,5	7,3	13,1	15,9	14,1	8,9	2,6	-2,6	-7,8
Пудож	-11,3	-11	-6,5	1,5	8,2	13,8	16,8	14,4	8,8	2,5	-3,2	-8,5
Реболы	-11,6	-11,8	-7,7	-0,5	6,2	12,6	16	13,7	7,9	1,7	-3,9	-8,8
Ухта	-12	-12,1	-8,3	-1,3	5,3	11,6	15	12,8	7,4	1,2	-4,5	-9
<b>Кемеровская</b>												
<b>область</b>												
Кемерово	-19,2	-17	-10,6	0	9,2	15,8	18,4	15,5	9,3	1,1	-9,8	-17
Киселевск	-17,7	-15,9	-9,1	1	9,6	16	18,3	15,7	9,7	1,7	-9	-15,6
Кондома	-19,4	-16,6	-9,7	-0,2	8,6	14,6	17,1	14,6	8,6	0,9	-9,6	-16,8
Мариинск	-18,2	-16,1	-9,5	0,5	8,6	15,7	18,3	15,3	9,1	1	-9,7	-16,6
Тайга	-19	-16,7	-10,4	-0,7	7,8	14,8	17,4	14,5	8,5	0,2	-10,8	-17,5
Тисуль	-17,8	-15,9	-8,7	0,8	8,8	15,6	17,9	15,1	8,9	1,1	-9,3	-15,7
Топки	-18,2	-16,1	-10,2	-0,2	8,9	15,8	18,2	15,4	9,2	0,7	-10,2	-16,5
Усть-Кабырза	-22,1	-18	-10	-0,4	8,1	14,6	16,9	14,5	8,4	0,4	-10,5	-19
<b>Кировская</b>												
<b>область</b>												
Киров	-14,2	-13,1	-7,1	2	9,8	15,5	17,8	15,4	9	1,5	-6	-12
Нагорск	-14,8	-13,6	-7,7	1,2	8,7	14,6	17	14,6	8,2	0,8	-6,7	-12,8
Савали	-14	-13,2	-7,4	2,8	11,6	16,8	18,8	16,8	10,4	2,8	-5,2	-11,5
<b>Коми АССР</b>												
Венденга	-15,7	-14,6	-9,3	-0,4	5,9	12,6	15,4	12,9	6,9	-0,2	-7	-13,5
Весляна	-16,2	-14,8	-9,4	0,2	6,2	13	15,6	13,1	7	-0,3	-7,6	-14,1
Ижма	-17,4	-16,3	-11,8	-2,5	3,6	11,3	14,6	12,3	6,4	-1,1	-8,7	-14,7
Объятево	-14,3	-13,2	-6,8	1,9	8,6	14,5	16,8	14,3	8,1	0,7	-6,5	-12,6
Петрунь	-19,2	-18,7	-15,4	-6,4	0,1	8,5	13,3	11	5,5	-2,8	-11,6	-17,4
Печора	-18,3	-17,2	-12,7	-2,8	3,4	11,1	14,8	12,4	6,4	-1,5	-9,9	-16,3
Сыктывкар	-15,1	-13,9	-8	0,9	7,6	14,1	16,6	14	7,8	0,4	-6,9	-13,1
Троицко-Печорск	-17,6	-16	-9,8	-0,3	5,7	13	15,9	13,3	7	-0,8	-9,2	-15,8
Усть-Кулом	-16,4	-14,6	-8,5	0,7	7,2	13,9	16,2	13,7	7,6	0	-8,1	-14,2
Усть-Уса	-18,1	-17,1	-13,2	-4,1	1,4	9,6	13,8	11,6	5,8	-1,9	-9,8	-15,9
Усть-Цильма	-16,9	-15,7	-11,1	-2,4	3	10,6	14,1	12	6,2	-1,2	-8,4	-14,2
Усть-Щугор	-18,8	-17,4	12,1	-2,4	3,8	11,6	15	12,4	6,5	-1,5	-10,3	-17
Якша	-17,6	-16	-9,7	0,4	6,7	13,4	16	13,3	7,1	-0,3	-9,1	-15,8
<b>Костромская</b>												
<b>область</b>												
Кострома	-11,8	-11,3	-6	2,6	10,5	15,2	17,6	15,5	9,7	3	-3,6	-9
Чухлома	-12,5	-11,6	-6,2	2,2	9,7	14,6	17,2	14,9	9	2,3	-4,4	-10
Шарья	-13	-12,1	-6	2,9	10,2	15,1	17,4	15,1	9,3	2,3	-4,7	-10,6
<b>Краснодарский</b>												
<b>край</b>												
Армавир	-3,4	-2,5	3,1	10,2	16,2	19,6	22,7	22,1	16,9	11	4,3	-1
Краснодар	-1,8	-0,9	4,2	10,9	16,8	20,4	23,2	22,7	17,4	11,6	5,1	0,4

воздуха, °С				Период со средней суточной температурой воздуха				Средняя температура наиболее холодного периода, °С	Продолжительность периода со средней суточной температурой ≤0°С, сут				
Средне-годовая	Абсолютная минимальная	Абсолютная максимальная	Средняя максимальная на наиболее жарко-го месяца	Наиболее холодных суток обеспеченностью		Наиболее холодной пятидневки обеспеченностью				≤8°С		≤10°С	
				0,98	0,92	0,98	0,92			продолжительность, сут	средняя температура, °С	продолжительность, сут	средняя температура, °С
								18	19				
0,8	-43	32	17,6	-35	-32	-29	-27	260	-3,5	284	-2,5	-15	179
2.4	-43	34	21.4	-36	-34	-32	-30	239	-3.4	258	-2.5	-15	160
0.1	-46	31	19.4	-38	-36	-34	-31	267	-4.3	288	-3.3	-16	187
1.5	-45	35	21.5	-37	-36	-32	-31	251	-4	268	-3	-15	170
2.5	-54	34	22.1	-38	-35	-34	-29	238	-3.4	255	-2.5	-14	159
1.4	-46	34	19.9	-35	-34	-30	-29	252	-3.7	274	-2.6	-15	170
2.2	-40	34	20.5	-37	-34	-32	-31	242	-3.3	260	-2.4	-15	159
2.2	-44	34	22.1	-38	-35	-34	-31	236	-4	259	-2.8	-15	164
1.2	-49	33	20.6	-39	-36	-34	-31	252	-4.2	268	-3	-16	175
0,5	-50	31	20,1	-39	-36	-33	-31	258	-4,4	279	-3,4	-17	189
-0,4	-55	38	24,5	-46	-42	-42	-39	232	-8,8	250	-7,6	-24	179
0.4	-50	38	24.4	-45	-42	-40	-39	228	-8	246	-6.8	-23	174
-0.7	-52	38	24.2	-46	-44	-43	-40	237	-8.4	255	-7.2	-25	180
-0.1	-55	37	24.3	-47	-43	-44	-40	235	-8.1	253	-7	-24	177
-1	-53	37	23.2	-44	-43	-42	-39	241	-8.6	259	-7.4	-24	184
0.1	-55	37	24	-44	-43	-42	-40	235	-7.7	252	-6.6	-23	176
-0.3	-51	37	23.8	-46	-42	-42	-39	234	-8.5	250	-7.4	-24	181
-1,4	-54	37	24,6	-46	-44	-43	-41	240	-9,1	258	-8	-28	182
1,5	-45	37	23,2	-37	-36	-35	-33	231	-5,8	249	-4,7	-19	170
0.8	-46	36	22.3	-39	-37	-36	-34	239	-6	257	-4.9	-20	176
2.4	-48	38	24,4	-40	-37	-37	-33	219	-6	234	-5,1	—	164
-0,6	-54	35	21,6	-46	-44	-40	-39	256	-6,2	275	-5,2	-24	186
-0.6	-55	37	21.7	-46	-44	-41	-39	253	-6.6	272	-5.4	-25	185
-2	-55	34	20.2	-50	-47	-45	-42	264	-7.4	282	-6.4	-26	201
1	-45	36	22.4	-41	-39	-37	-34	238	-5.7	258	-4.6	-19	172
-4.4	-53	33	18.7	-49	-47	-45	-43	283	-9	302	-7.8	-28	221
-2.6	-54	34	20.1	-51	-48	-46	-43	267	-8	286	-6.9	-27	203
0.4	-51	35	22	-42	-40	-39	-36	244	-6.1	263	-5	-20	178
-1.2	-53	34	21.2	-47	-46	-43	-41	254	-7.4	273	-6.2	-25	189
-0.2	-52	35	21.9	-44	-42	-41	-38	246	-6.7	264	-5.6	-21	179
-3.2	-53	34	19	-47	-44	-43	-41	277	-7.9	296	-6.8	-27	214
-2	-63	34	19.3	-46	-44	-41	-39	268	-7	287	-6	-24	203
-2.5	-55	34	20.6	-53	-50	-49	-45	261	-8.4	282	-7.1	-28	201
-1	-54	35	22	-47	-45	-45	-40	251	-7.3	269	-6.2	-23	183
2,7	-46	37	22,9	-39	-35	-34	-31	224	-4,5	241	-3,5	-16	160
2.1	-45	36	22.5	-40	-37	-35	-32	230	-4.7	249	-3.7	-17	165
2.2	-44	36	23,1	-40	-37	-36	-32	226	-5	245	-4	-18	162
9,9	-34	42	29,4	-26	-22	-22	-19	159	0,5	177	1,4	-7	86
10.8	-36	42	29,8	-27	-23	-23	-19	152	1,5	170	2,3	-5	67

Республика, край, область, пункт	Температура наружного											
	Средняя по месяцам											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	2	3	4	5	6	1	8	9	10	11	12	13
Кропоткин	-2,8	-1,8	3,4	10,9	17,2	20,6	23,5	23	17,6	11,2	4,8	-0,4
Майкоп	-1,7	-0,6	4,2	10,7	16,1	19,3	22,1	21,8	17,2	11,5	5,3	0,5
Новороссийск	2,6	2,7	5,8	10,6	15,9	20,2	23,6	23,7	19,2	14,2	8,6	5
Сочи	5,8	5,9	8,1	11,6	16,1	19,9	22,8	23,2	19,9	15,9	11,6	8,2
Староминская	-4,3	-3,7	1,4	9,5	16,4	20,1	23,1	22,3	16,4	9,9	3,2	-1,8
Темюк	-1,2	-0,8	3,6	9,8	16	20,4	23,4	22,9	17,8	12,1	5,8	1,2
Тихорецк	-3,8	-3	2,4	10	16,6	20,2	23,2	22,6	17	10,6	4	-1,2
Туапсе	4,4	4,7	7,2	11,1	16,1	20	23	23,4	19,5	15,1	10,2	6,7
<b>Красноярский край</b>												
Агата	-35,1	-31,3	-23	-12,8	-2,2	7	13,3	10,4	3,4	-7,4	-25	-33,4
Ачинск	-17,9	-15,7	-9,3	0,2	8,3	15,3	18,1	15,1	8,9	-0,8	-9,8	-16,4
Байкит	-31,5	-26,2	-15,6	-4,7	3,7	12,2	16,5	12,9	5,2	-5,1	-21,7	-30,5
Боготол	-17,8	-15,8	-9,4	-0,4	8	15,1	17,7	14,8	8,7	0,5	-10	-16,4
Богучаны	-24,3	-21,1	-11,8	-0,9	7	15,7	19	15,5	8,2	-0,6	-13,3	-22,9
Ванавара	-30,1	-25	-15,3	-4,2	4,6	13,5	17,1	13,3	5,7	-4,4	-20,1	-28,8
Бельмо	-26,9	-22,9	-14,1	-3,9	4,1	13	16,9	13,3	6,4	-3,6	-17,9	-26,2
Верхнеимбатск	-25,4	-21,4	-14,3	-5,5	2,4	11,4	16,6	13,4	6,8	-3,6	-17,4	-24,4
Волочанка	-31,8	-28,8	-25,8	-16,4	-6,3	5,3	12,5	9,4	2,2	-11,4	-24,9	-28,6
Диксон, остров	-26,3	-25,5	-24,4	-16,9	-7,8	0,1	4,6	5	1,3	-7	-18	-23,1
Дудинка	-28	-26,1	-22,6	-15,5	-6,2	4,8	12,8	10,3	3,5	-8	-21,4	-26,1
Енисейск	-22	-19	-10,6	-0,9	7,1	15	18,4	15,1	8,3	-0,4	-12,5	-20,9
Ессей	-36,5	-32,6	-24,3	-14,2	-3,5	6,6	13,3	9,9	2,1	-11,6	-28	-35,5
Игарка	-28,6	-25,6	-20	-11,7	-2,6	7,7	14,8	11,6	4,7	-6,7	-21,2	-27,2
Канск	-20,2	-18,4	-10,2	0,6	8,5	16	19,2	15,8	8,8	0,5	-10,4	-18,6
Кежиа	-26,9	-23,3	-13,7	-2,5	6	14,7	18,4	14,8	7,2	-2	-15,9	-25,2
Ключи	-17,4	-14,8	-8,2	0,3	8,2	15,4	18,4	15,2	8,6	0,3	-10,3	-17
Красноярск	-17,1	-14,7	-7,6	1,3	8,8	15,8	18,7	15,5	9,1	1,4	-9,2	-15,9
Минусинск	-21,2	-19,8	-10,3	2,2	10	16,5	19,6	16,9	9,9	1,6	-9,6	-18
Таймба	-29,9	-25,4	-15,2	-3,6	4,8	13,2	16,8	13,1	5,6	-3,9	-19,7	-28,6
Троицкое	-23	-19,8	-11,2	-0,9	6,7	14,4	17,7	14,1	7	-1	-12,9	-21,7
Тура	-36,7	-30,8	-19,4	-7,9	2,8	12,1	16,3	12,5	4,8	-7,4	-26	-34,1
Туруханск	-27,1	-23,3	-17	-8,6	-0,2	9,5	15,8	12,6	5,6	-5,5	-20	-26,3
Хатанга	-33,8	-30,9	-28,1	-19,2	-7	4,4	12,3	8,8	1,5	-11,9	-26,2	-30,6
Челюскин, мыс	-29,6	-27,4	-28	-21	-9,7	-1,1	1,5	0,8	-2,2	-10,4	-21,2	-25,9
Чунская												
Стрелка	-32,5	-27,5	-17,6	-6	3,4	12,1	15,7	11,9	4,4	-6,3	-22,4	-30,8
Шира	-18,8	-17,8	-10	0,7	8,6	14,8	17,6	14,9	8,7	1,2	-9,7	-16,6
ЯрцевО	-23	-19,9	-12,6	-3	5	14	18,1	14,6	7,7	-1,9	-14,6	-22,4
<b>Куйбышевская область</b>												
Куйбышев	-13,8	-13	-6,8	4,6	14	18,7	20,7	19	12,4	4,2	-4,1	-10,7
<b>Курганская область</b>												
Курган	-18,5	-16,7	-10	2,9	11,8	16,8	18,8	16,1	10,4	2	-7,8	-15,6





воздуха, °С				Период со средней суточной температурой воздуха								Средняя температура наиболее холодного периода, °С	Продолжительность периода со средней несуточной температурой ≤0°С, сут
Средне-годовая	Абсолютная минимальная	Абсолютная максимальная	Средняя максимальная наиболее жаркого месяца	Наиболее холодных суток обеспеченностью		Наиболее холодной пятидневки обеспеченностью		≤8°С		≤10°С			
				0,98	0,92	0,98	0,92	продолжительность, сут	средняя температура, °С	продолжительность, сут	средняя температура, °С		
												18	19
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
10,6	-33	42	30,6	-26	-24	-22	-20	157	0,9	173	1,7	-6	78
10,5	-34	41	28,6	-27	-22	-21	-19	154	1,7	172	2,5	-5	62
12,7	-24	39	28,4	-21	-19	-15	-13	134	4,4	157	5,1	-2	0
14,1	-14	38	27,1	-9	-6	-5	-3	90	6,4	129	7,2	2	0
9,4	-34	42	29,7	-28	-26	-24	-22	167	-0,2	185	0,6	-8	100
10,9	-29	37	26,8	-24	-22	-19	-18	155	1,9	174	2,7	-4	61
9,9	-34	42	29,8	-28	-25	-24	-22	162	0,2	180	1,1	-7	90
13,4	-19	41	28	-14	-11	-10	-7	113	5,6	141	6,4	2	0
-11,4	-68	33	19,8	-57	-55	-54	-53	300	-16,2	315	-15,1	-42	234
-0,2	-60	39	24,4	-49	-45	-45	-41	238	-7,9	255	-6,8	-23	179
-7	-62	39	24,2	-55	-53	-52	-50	266	-14,5	282	-13,2	-38	212
-0,4	-53	38	23,5	-48	-44	-44	-40	240	-8	255	-7	-23	184
-2,5	-58	38	25,6	-52	-49	-50	-47	246	-10,8	261	-9,7	-30	189
-6,1	-60	38	24,5	-57	-54	-52	-50	265	-13,6	279	-12,5	-36	207
-5,2	-63	37	24,5	-55	-53	-52	-49	265	-12,2	282	-10,9	-33	204
-5,1	-57	36	22,2	-54	-52	-51	-48	269	-11,7	284	-10,6	-31	212
-12	-60	33	17,4	-56	-53	-52	-49	301	-16,9	314	-15,8	-39	257
-11,5	-51	27	7,7	-45	-44	-42	-41	365	-11,5	365	-11,5	-33	267
-10,2	-57	32	17,5	-53	-51	-47	-46	302	-14,6	317	-13,5	-35	249
-1,9	-59	37	24,4	-51	-49	-49	-46	245	-9,8	260	-8,8	-28	188
-12,9	-67	32	18,4	-58	-56	-56	-54	301	-18	316	-16,7	-44	247
-8,7	-64	33	19,7	-54	-53	-50	-48	289	-14,2	303	-13,2	-34	236
-0,7	-51	38	25,8	-48	-46	-46	-42	238	-9	252	-8	-26	179
-4	-60	37	25,1	-55	-52	-51	-48	254	-12,1	269	-11	-33	197
-0,1	-48	37	24,7	-45	-42	-43	-39	239	-7,8	254	-6,8	-23	181
0,5	-53	38	24,5	-48	-44	-43	-40	235	-7,2	251	-6,2	-22	173
-0,2	-53	39	26,4	-46	-43	-42	-40	226	-9,5	243	-8,3	-27	172
-6,1	-58	38	24,7	-55	-52	-52	-50	263	-13,6	279	-12,3	-37	206
-2,6	-57	38	25,5	-50	-49	-49	-46	253	-9,9	269	-8,8	-29	190
-9,5	-67	35	23,2	-59	-57	-57	-55	270	-17,4	286	-15,9	-44	218
-7	-61	34	20,8	-58	-54	-51	-50	280	-13,	294	-12	-33	224
-13,4	-61	34	17,3	-54	-53	-51	-50	309	-17,7	322	-16,6	-41	259
-14,5	-52	24	3,9	-46	-44	-44	-41	365	-14,5	365	-14,5	-33	293
-8	-65	36	23	-59	-56	-55	-52	271	-15,1	286	-13,9	-40	216
-0,5	-49	36	23,8	-41	-40	-39	-38	235	-8,4	257	-7	-24	177
-3,2	-60	37	24	-53	-50	-50	-47	254	-10,7	269	-9,7	-29	201
3,8	-43	39	26,3	-38	-36	-36	-30	206	-6,1	219	-5,1	-18	154

0,8	-49	40	24,9	-43	-41	-39	-37	217	-8,7	233	-7,4	-24	169
-----	-----	----	------	-----	-----	-----	-----	-----	------	-----	------	-----	-----

Республика, край, область, пункт	Температура наружного											
	Средняя по месяцам											
	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
<b>Курская область</b>												
Курск	-8,6	-8,4	-3,4	5,8	13,7	17,4	19,3	18,2	12,6	5,6	-0,9	-6,2
<b>Ленинградская область</b>												
Ленинград	-7,7	-7,9	-4,2	3	9,6	14,8	17,8	16	10,8	4,8	-0,5	-5,1
Свирица	-9,5	-9,6	-5,8	1,8	8,7	14	17	15,1	9,9	3,8	-1,7	-6,8
Тихвин	-9,7	-9,4	-5	2,8	9,5	14,2	16,6	14,4	9,2	3,5	-2	-7
<b>Липецкая область</b>												
Липецк	-10,3	-9,5	-4,4	5,5	13,8	18	20,2	18,5	12,5	5,5	-1,5	-7,1
<b>Магаданская область</b>												
Анадырь	-22,8	-22,7	-21	-13,2	-3,3	4,9	10,7	9,2	3,6	-5,6	-14,4	-20,9
Аркагала	-37,9	-33,8	-26,2	-13,8	0,4	10,1	13,2	9,6	1,4	-15,4	-29,6	-26,8
Атка	-33,6	-31,3	-25	-13,7	-1,1	8,2	12	9,3	1,8	-12,6	-25,2	-32
Магадан	-21	-19,8	-15,2	-6,2	2,8	8,2	12,6	11,8	6,5	-4,3	-13,4	-18,3
Маркове	-26,8	-25,5	-23	-14	-1,6	10,3	13,6	10,5	3,4	-8,6	-19,2	-25,2
Навагин. мыс	-13,8	-14,4	-13,6	-8	-1,5	2,6	6,8	7,4	5	-1,6	-6,7	-17
Нагаева. бухта	-18,2	-17,8	-13,1	-5,9	1,3	6,8	11,5	11,5	7	-2,4	-10,9	-15,8
Омсукчав	-34,6	-32,2	-24,2	-12,2	0,4	10	13,6	10,6	3,2	-11,1	-25,6	-33,6
Островное	-35,3	-34,6	-26,1	-14,2	0	11,2	12,9	9	1,6	-12	-26	-32,6
Палатка	-23,4	-21,4	-17,1	-7,8	1,6	9	12,9	11,2	5,2	-7	-16	-20,8
Средяекан	-37,9	-34,6	-26,4	-12,8	1,9	12,8	15,3	11,6	4,1	-11,4	-28,1	-36,6
Сусуман	-39,8	-35,6	-28,1	-14	1,2	10,8	13,5	10	1,8	-15,1	-30,4	-38
Усть-Олой	-37,4	-34,9	-26,2	-13,5	0,8	11,4	13,2	9,1	2,2	-11,4	-26,3	-35
Уэлен	-20,3	-21,6	-20,3	-12,7	-4,7	1,9	5,5	5,3	2,6	-2,4	-9,4	-17,8
Эньмувеем	-27,2	-26,6	-24,4	-15,7	-2	9,4	12,5	9	1,9	-9,7	-19,8	-25,2
Ямск	-20,5	-21	-17,2	-9,1	-0,6	5,8	12	12,1	7,7	-1,5	-10,5	-16,5
<b>Марийская АССР</b>												
Йошкар-Ола	-13,7	-13	-7	2,9	11,2	16,1	18,2	16	10	2,8	-5	-11
<b>Мордовская АССР</b>												
Саранск	-12,1	-11,6	-6,1	4,3	13	17,6	19,3	17,7	11,4	4	-3,4	-9,2
<b>Московская область</b>												
Дмитров	-10,5	-10	-5,1	3,4	11	15,1	17,5	15,6	10,1	3,8	-2,6	-8
Кашира	-10,8	-10,2	-5,2	3,6	11,8	15,6	18	16,3	10,6	3,8	-2,7	-8,2
Москва	-10,2	-9,6	-4,7	4	11,6	15,8	18,1	10,2	10,6	4,2	-2,2	-7,6
<b>Мурманская область</b>												
Ковда	-11	-11,3	-7,9	-1,8	3,7	9,9	14,2	12,7	7,7	1,4	-4	-8,2
Краснощелье	-13	-13,1	-10,6	-3,9	2	8,9	12,8	10,7	5,5	-0,9	-6	-10,3
Ловозеро	-13,6	-13,5	-10	-3,5	2,2	8,5	12,8	10,6	5,3	-1,2	-6,6	-11,3
Мончегорск	-12,7	-12,4	-8,5	-2,1	3,3	9,4	13,5	11,8	6,2	-0,1	-6	-10,4
Мурманск	-10	-10,1	-7	-1,7	3,1	8,4	12,4	10,8	6,3	0,2	-4,7	-8,3
Пяляда	-10,2	-10,9	-8,9	-3,6	1,3	6,5	9,8	9,5	6,2	1,1	-3,3	-6,9
Хибины	-12,6	-12,8	-9,2	-2,4	2,9	9,2	13,5	11,8	6,5	0,2	-5,4	-10

Продолжение таблицы

воздуха, °С				Период со средней суточной температурой воздуха								Средняя температура наиболее холодного периода, °С	Продолжительность периода со среднесуточной температурой ≤0°С, сут
Среднегодовая	Абсолютная минимальная	Абсолютная максимальная	Средняя максимальная наибольшая жарко-го месяца	Наиболее холодных суток обеспеченностью		Наиболее холодной пятидневки обеспеченностью		≤8°С					
				0,98	0,92	0,98	0,92	продолжительность, сут	средняя температура, °С	продолжительность, сут	средняя температура, °С		
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
5,4	-38	37	25	-32	-30	-29	-26	198	-3	215	-2,1	-14	137
4,3	-36	53	22,1	-32	-29	-29	-26	219	-2,2	242	-1,1	-11	143
3,1	-48	32	21,8	-37	-34	-32	-29	230	-3,1	250	-2,1	-14	155
3,1	-51	35	22,6	-37	-34	-32	-29	227	-3,1	250	-2	-14	152
5,1	-38	39	25,9	-34	-31	-29	-27	199	-3,9	213	-3	-15	147
-8	-51	28	14,6	-43	-42	-42	-40	307	-11,3	329	-10	-30	242
-13,2	-60	32	20,3	-56	-54	-54	-51	287	-19,9	305	-18,2	-42	237
-12	-60	32	18,6	-56	-53	-52	-50	295	-17,2	317	-15,4	-37	241
-4,7	-50	30	17,9	-34	-32	-31	-29	278	-9,6	302	-8,1	-23	210
-8,8	-60	32	19,1	-52	-50	-51	-48	282	-14,9	300	-13,5	-34	236
-4,1	-40	25	9,9	-34	-33	-31	-30	365	-4,1	365	-4,1	-19	232
-3,8	-43	26	15	-34	-32	-31	-29	282	-8	305	-6,8	-21	214
-11,3	-60	34	19,8	-56	-53	-54	-50	281	-18,1	300	-16,4	-42	232
-12,2	-58	34	19	-57	-53	-55	-51	285	-18,7	301	-17,2	-41	238
-6,1	-51	32	19,4	-46	-41	-44	-38	280	-11,4	300	-10	-26	222
-11,8	-60	36	22,2	-58	-53	-55	-52	270	-20,4	285	-18,9	-42	226
-13,6	-63	32	20,8	-59	-57	-58	-55	280	-21,2	298	-19,4	-45	234
-12,3	-59	35	19,8	-57	-54	-55	-51	284	-19,3	301	-17,5	-45	233
-7,8	-45	25	9,2	-40	-39	-38	-36	365	-7,8	365	-7,8	-27	247
-9,8	-61	31	18,1	-54	-51	-52	-48	292	-14,9	312	-13,4	-34	240
-3,9	-51	29	15,7	-41	-38	-38	-36	282	-9,6	302	-8,4	-23	220
2,3	-47	38	24,2	-41	-38	-37	-34	220	-6,1	237	-4,7	-18	164
3,7	-44	38	25,1	-38	-34	-34	-30	210	-4,9	224	-4,1	-17	153
3,4	-48	36	22,8	-36	-33	-32	-28	217	-3,8	236	-2,8	-15	155
3,6	-44	39	23,2	-36	-32	-31	-27	215	-4,1	230	-3,2	-15	153
3,8	-42	37	23,7	-35	-32	-30	-26	213	-3,6	230	-2,7	-15	151
0,4	-40	32	18,7	-34	-32	-31	-27	268	-3,7	284	-3	-16	184
-1,5	-49	32	18,5	-41	-37	-35	-32	279	-5,3	303	-4,2	-20	203
-1,7	-48	32	17,9	-40	-38	-33	-31	282	-5,4	306	-4,3	-20	206
-0,7	-44	32	18,6	-40	-38	-34	-30	274	-4,7	294	-3,8	-17	193
0	-37	32	17,4	-35	-32	-29	-27	281	-3,3	303	-2,4	-18	190
-0,8	-38	28	14,1	-32	-29	-28	-25	283	-3,7	349	-1,2	-14	196
-0,7	-44	32	18,4	-40	-37	-34	-30	271	-4,9	294	-3,8	-19	193

Республика, край, область, пункт	Температура наружного											
	Средняя по месяцам											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	2	3	4	5	6	1	8	9	10	11	12	13
<b>Новгородская область</b>												
Боровичи	-9,5	-9,3	-4,7	3,4	10,5	15,1	17,4	15,5	9,9	3,7	-2	-7,1
Новгород	-8,6	-8,4	-4,5	3,3	10,4	15	17,3	15,2	10,1	4,2	-1,1	-5,9
Холм	-8,2	-7,8	-3,7	4,4	11,4	15,3	17,3	15,5	10,4	4,9	-0,5	-5,7
<b>Новосибирская область</b>												
Барабинск	-20,2	-18,4	-11,9	-0,2	9,8	16,1	18,3	15,8	9,8	1,2	-9,8	-17,1
Болотное	-18,6	-16,7	-10,1	0,2	9,4	16	18,6	15,7	9,6	1	-10,1	-17
Карасук	-19,8	-18,5	-11,8	1	11,2	17,6	19,8	17	11	2	-8,8	-16,5
Кочки	-20	-18,5	-12,5	0	10,1	16,1	18,1	15,4	0	1,1	-9,8	-17,2
Купня	-19,9	-18,8	-12,5	0,2	10,8	16,8	19	16,4	10,5	1,7	-9,4	-16,8
Кыштовка	-20,7	-17,9	-11,4	0,2	9,3	15,5	17,5	15	9,3	0,8	-9,9	-17,5
Новосибирск	-19	-17,2	-10,7	-0,1	10	16,3	18,7	16	9 9 3	1,5	-9,7	-16,9
Татарск	-19,8	-18,2	-11,5	0,4	10,1	16,5	18,6	15,8	10	1,4	-9,4	-16,7
Чулым	-19,7	-18	-11,7	-0,3	9,7	16,1	18,3	15,6	9,6	1,2	-8,9	-17,2
<b>Омская область</b>												
Омск	-19,2	-17,8	-11,8	1,3	10,7	16,6	18,3	15,9	10,4	1,4	-8,9	-16,5
Тара	-19,9	-18	-11,4	-0,1	9,1	15,5	17,7	14,8	9,2	0,8	-9,8	-17,2
Чердак	-19,2	-18,4	-12	1	11,2	17,5	19,3	16,9	11,2	2,1	-8,8	-16,3
<b>Оренбургская область</b>												
Бузулук	-14,4	-14,1	-7,8	4,6	13,9	18,9	21	19	12,2	3,9	-4,4	-11
Оренбург	-14,8	-14,2	-7,7	4,7	14,7	19,8	21,9	20	13,3	4,6	-4,4	-11,5
Шарлык	-15,4	-14,9	-8,7	2,9	13	18,3	20	18,1	11,5	3,2	-5,3	-12,4
<b>Орловская область</b>												
Орел	-9,2	-9,2	-4,4	4,8	12,8	16,8	18,8	17,4	11,6	4,8	-1,4	-6,8
<b>Пензенская область</b>												
Земетчино	-11,5	-11,2	-5,8	4,5	13,3	17,6	19,5	17,8	11,6	4,4	-2,6	-8,4
Пенза	-12,1	-11,6	-5,8	4,5	13,4	17,6	19,8	18,1	11,8	4,3	-3,4	-9,3
<b>Пермская область</b>												
Бисер	-17,2	-15,1	-9,2	0,6	7,1	13,2	15,4	13,1	7	-1,1	-9,3	-15,7
Кизел	-15,9	-14,2	-8,5	1,2	7,8	14,3	16,5	14	8	0	-8,1	-14,4
Кудымкар	-15,7	-14,6	-8,2	1,5	9,3	15,3	17,6	15	8,9	1,1	-6,8	-13,3
Льсьва	-15,6	-13,6	-7,3	2,5	9,4	15,1	17,2	14,9	8,9	1	-7,2	-14
Оса	-15,4	-14,6	-8,2	1,9	11	16,6	18,7	16,3	9,7	2	-6,2	-12,9
Пермь	-15,1	-13,4	-7,2	2,6	10,2	16	18,1	15,6	9,4	1,6	-6,6	-12,9
Соликамск	-16	-14,1	-7,8	2	8,9	15,3	17,5	15,2	8,9	0,7	-7,6	-14,1
<b>Приморский край</b>												
Анучино	-20,8	-16,2	-6,5	5,3	11,8	17	20,9	20,6	13,7	5,5	-6	-16,9
Арсеньев	-20,3	-15,7	-6,3	5,3	11,9	17,1	20,9	20,7	13,5	5,4	-5,8	-16,3
Астраханка	-18,4	-14,2	-3,7	4,1	11	16,2	20,2	20,7	14,7	6,6	-4,8	-14,7
Белкин	-13,7	-10,3	-5	1,7	5,8	9,8	14,5	16,9	13,3	6,6	-3,2	-10,6

## Продолжение таблицы

воздуха, °С								Период со средней суточной температурой воздуха				Средняя температура наиболее холодного периода, °С	Продолжительность периода со среднесуточной температурой ≤0°С, сут
Средне-годовая	Абсолютная минимальная	Абсолютная максимальная	Средняя максимальная наиболее жаркого месяца	Наиболее холодных суток обеспеченностью		Наиболее холодной пятидневки обеспеченностью		≤8°С		≤10°С			
				0,98	0,92	0,98	0,92	продолжительность, сут	средняя температура, °С	продолжительность, сут	средняя температура, °С		
												18	19
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
3,6	-54	35	23,2	-39	-34	-32	-29	219	-3,2	240	-2,2	-13	151
3,9	-45	34	22,8	-38	-31	-33	-27	220	-2,6	240	-1,6	-12	146
4,4	-48	35	23	-38	-32	-31	-27	213	-2,3	233	-1,3	-12	139
-0,6	-48	38	24,4	-44	-42	-42	-39	228	-9,6	245	-8,4	-26	179
-0,2	-51	37	24,5	-43	-42	-40	-39	230	-8,8	247	-7,6	-24	179
0,4	-47	40	26,2	-42	-41	-40	-37	219	-9,7	235	-8,4	-25	174
-0,6	-53	38	24,5	-45	-42	-43	-39	228	-9,6	245	-8,4	-26	179
-0,2	-47	40	25,1	-42	-41	-41	-38	222	-9,9	238	-8,7	-25	178
-0,8	-52	39	23,4	-46	-43	-42	-40	231	-9,4	249	-8,1	-26	179
-0,1	-50	33	24,6	-44	-42	-42	-39	227	-9,1	243	-8	-24	178
-0,2	-47	40	24,8	-43	-41	-40	-39	226	-9,3	243	-8,1	-25	177
-0,5	-52	38	24,3	-44	-42	-42	-39	229	-9,4	245	-8,2	-25	179
0	-49	40	24,5	-42	-41	-39	-37	220	-9,5	237	-8,2	-23	175
-0,8	-49	39	23,5	-46	-43	-42	-40	230	-9,4	252	-8	-26	180
0,4	-46	41	25,6	-41	-40	-39	-37	216	-9,8	233	-8,5	-25	174
3,5	-48	39	28	-39	-37	-36	-32	204	-6,5	220	-5,6	-19	158
3,9	-42	42	28,5	-37	-36	-34	-31	201	-8,1	213	-6	-20	157
2,5	-45	41	26,8	-40	-38	-37	-33	213	-7,1	225	-6,2	-20	166
4,6	-39	38	24,8	-35	-31	-30	-26	207	-3,3	223	-2,4	-13	145
4,1	-44	38	25,9	-37	-34	-32	-29	208	-4,6	221	-3,7	-15	151
3,9	-43	38	25,6	-35	-33	-32	-29	206	-5,1	221	-4,2	-17	154
-0,9	-46	34	21	-42	-39	-38	-35	250	-7,2	269	-6,1	-22	184
0,1	-47	36	21,9	-44	-40	-38	-36	243	-6,6	263	-5,4	-21	178
0,8	-48	37	23,4	-44	-41	-40	-37	233	-6,6	251	-5,5	-21	173
0,9	-46	37	23	-42	-39	-38	-36	231	-6,5	251	-5,3	-21	171
1,6	-52	39	24,9	-46	-41	-42	-35	224	-6,8	240	-5,1	-20	169
1,5	-45	37	23,7	-41	-39	-38	-35	226	-6,4	246	-5,1	-20	167
0,7	-48	36	22,9	-43	-41	-38	-36	235	-6,7	254	-5,4	-21	171
2,4	-44	39	27,2	-35	-33	-33	-31	199	-9	217	-7,5	-23	150
2,5	-43	39	27,8	-39	-33	-36	-30	200	-8,6	219	-7,1	-22	151
3	-40	37	25,4	-30	-29	-28	-26	200	-7,6	219	-6,2	-20	150
2,2	-34	37	20,4	-27	-24	-24	-21	234	-4	258	-2,9	-15	153

Республика, край, область, пункт	Температура наружного											
	Средняя по месяцам											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	2	3	4	5	6	1	8	9	10	11	12	13
Богородице-Никольский	-14,2	-10,2	-3,8	3,9	9	13,1	17,8	19,2	13,9	6,5	-3,1	-11,1
Владивосток	-14,4	-10,9	-3,6	4,1	9	13	17,5	20	15,9	8,8	-1,3	-10,3
Востречово	-24,4	-20	-9,8	2,7	10,6	16,3	20,4	19,5	12,4	4	-8,5	-20
Горелое	-17,2	-13,7	-6,4	3,3	9,1	13,7	17,9	18,8	12,4	4,4	-5,7	-13,8
Дальнереченск	-21,9	-17,7	-8,4	3,7	11,4	16,8	20,7	20,1	13,3	5,2	-7,2	-18
Лесозаводск	-21,8	-17,9	-8,1	4	11,7	17,1	21,1	20,9	14,2	5,9	-6,2	-17,4
Мельничное	-23,5	-18,8	-9,4	1,9	8,0	14,8	18,8	18,4	11,4	2,5	-9,6	-19,9
Находка, бухта	-12,8	-9,3	-2,9	4,4	9,3	13,2	17,8	19,8	15,2	8	-1,3	-9,4
Ольга	-12,4	-9,3	-3,4	3,5	8,1	12,3	16,8	18,9	14,3	6,8	-2	-9,9
Партизанск	-14,4	-10,6	-3,8	4,7	10,8	15	19,3	20,1	14,5	7,1	-2,7	-10,9
Пластун	-12,5	-8,9	-3,2	3,3	7,5	11,3	16,2	18,7	14,4	7,7	-2	-9,7
Пограничный	-16,5	-12,7	-4,6	5,1	11,7	16,6	20,5	20,7	14,4	5,4	-4,9	-13,3
Посыет	-11,7	-8,4	-2,3	5	10	14	18,6	20,9	16,4	9,2	-0,3	-8,2
Преображение	-9,7	-7	-2,1	3,9	7,7	11,7	16,5	19,2	15,4	8,9	0,4	-6,9
Разольное	-17,4	-13,3	-4,4	4,9	10,6	15,1	19,5	20,9	15	7,3	-3,5	-13,6
Рудная Пристань	-12,9	-9,3	-3,6	2,9	6,9	10,9	15,8	18,4	14,1	6,9	-2,4	-10,1
Спасск-Дальний	-18,3	-14,6	-5,9	4,9	11,7	17	21	21,1	14,5	6,9	-4,9	-14,4
Терней	-14	-10,2	-4,3	2	6	10,1	14,9	17,4	13,2	6,4	-3	-10,7
Турий Рог	-19,6	-15,4	-6,7	3,5	11,1	16,8	20,8	20,6	14	5,6	-6	-15,6
Уссурйск	-20,3	-16	-5,6	4,7	10,8	15,5	19,7	20,7	14,8	6,9	-4,6	-15,8
Фурманово	-17,6	-14	-6,2	3,2	9,5	14	18,5	19	12,1	4,2	-6,2	-14,3
Чугуевка	-22,6	-17,8	-7,8	4	10,6	16,1	20,1	19,7	12,4	4,1	-7,8	-18,7
<b>Псковская область</b>												
Великие Луки	-8,2	-7,9	-3,9	4,4	11,4	15,1	17,2	15,5	10,3	4,9	-0,6	-5,7
Псков	-7,5	-7,3	-3,6	4	11	15,2	17,6	15,7	10,8	5	-0,3	-4,9
<b>Ростовская область</b>												
Каменск-Шахтинский	-6,6	-6,1	-0,6	8,8	16,5	20,2	23	21,8	15,6	8,4	1,4	-3,8
Миллерово	-8	-7,8	-2,2	7,6	15,5	19,2	22	20,6	14,6	7,3	0,2	-5,2
Морозовск	-7,8	-7,7	-1,9	8	15,8	19,8	22,8	21,5	15,1	7,7	0,4	-5
Ростов-на-Дону	-5,7	-5,1	0,2	9	16,4	20	22,9	22,1	16,2	9,2	2,2	-3,1
Таганрог	-5,4	-4,6	0,2	9	16,7	20,9	23,5	22,4	16,5	9,6	2,8	-2,5
<b>Рязанская область</b>												
Рязань	-11,1	-10,4	-5,4	4,1	12,6	16,7	18,8	17,1	11,2	4,2	-2,6	-8,2
<b>Саратовская область</b>												
Перелюб	-14	-13,6	-7,4	4,7	14,4	19,6	22	20,2	13	4,6	-3,6	-10,2
Привольск	-12,3	-11,6	-5,6	5,3	14,4	19	21,2	19,6	13,1	4,9	-3,2	-9,4
Ртищево	-11,7	-11,3	-5,8	4,7	13,8	18,1	20,3	18,6	12,1	4,7	-2,8	-8,7
Саратов	-11,9	-11,3	-5,2	5,8	15,1	20	22,1	20,6	14,1	5,7	-2,4	-8,7
<b>Сахалинская область</b>												
Александровск-Сахалинский	-18,5	-15,5	-8,9	-0,4	5,3	11	15,4	16,6	12,2	4,5	-4,9	-13,3
Долинск	-13,4	-12,1	-6,7	0,5	5,9	10,6	15,4	17,3	13,1	6,3	-2,2	-8,9
Киовское	-24,2	-19,8	-12,3	-2,1	5	11,3	15,4	15,6	10,3	1,7	-9,1	-19,1
Корсаков	-11,1	-10	-5,3	1,2	5,5	9,9	14,7	17,1	13,9	7,5	-0,4	-6,9
Крильон, мыс	-7,6	-7,1	-3,3	1,8	4,6	8,1	12,8	15,9	14	8,8	1,6	-4,2
Курильск	-5,8	-7,2	-4,2	1,5	5,3	8,9	13,6	16	13,2	8,8	3,2	-2,1

Продолжение таблицы

воздуха, °С				Период со средней суточной температурой воздуха								Средняя температура наиболее холодного периода, °С	Продолжительность периода со средней несуточной температурой ≤0°С, сут
Средне-годовая	Абсолютная минимальная	Абсолютная максимальная	Средняя максимальная наиболее жаркого месяца	Наиболее холодных суток обеспеченностью		Наиболее холодной пятидневки обеспеченностью		≤8°С		≤10°С			
				0,98	0,92	0,98	0,92	продолжительность, сут	средняя температура, °С	продолжительность, сут	средняя температура, °С		
												18	19
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
3,4	-35	38	25,3	-26	-25	-23	-21	211	-4,7	234	-3,4	-15	144
4	-31	36	23,2	-27	-26	-25	-24	201	-4,8	225	-3,4	-16	138
0,3	-51	37	26,4	-39	-36	-36	-33	212	-10,8	230	-9,3	-27	163
1,9	-44	38	25,7	-28	-27	-25	-24	219	-6,5	240	-5,2	-19	155
1,5	-45	37	26,1	-36	-34	-33	-31	205	-9,7	222	-8,3	-24	156
2	-46	38	26,3	-39	-34	-36	-31	200	-9,7	218	-8,2	-24	155
-0,4	-50	37	26	-39	-34	-36	-32	225	-9,9	245	-8,4	-26	169
4,3	-30	36	24,3	-24	-23	-21	-20	202	-4	225	-2,7	-14	136
3,6	-37	37	24,1	-26	-24	-22	-21	217	-3,6	240	-2,4	-13	141
4,1	-33	37	25,5	-26	-24	-23	-22	199	-5,2	219	-4	-16	143
3,6	-32	38	22,9	-26	-24	-22	-21	217	-3,5	242	-2,2	-14	141
3,6	-37	41	26,8	-29	-27	-26	-25	198	-6,8	216	-5,5	-18	148
5,3	-28	38	24,6	-23	-22	-20	-19	192	-3,7	216	-2,3	-13	132
4,8	-30	34	22,9	-23	-21	-18	-17	213	-2	236	-0,9	-10	130
3,4	-42	38	25,8	-30	-29	-28	-27	199	-6,7	220	-5,2	-19	144
3,1	-34	33	22,5	-25	-23	-21	-20	226	-3,5	250	-2,3	-14	144
3,2	-42	33	26,5	-36	-33	-33	-30	196	-7,8	214	-6,5	-20	149
2,3	-34	38	21,2	-26	-24	-22	-21	233	-3,9	258	-2,7	-15	149
2,4	-42	36	25,5	-32	-30	-29	-27	205	-5,2	223	-6,9	-22	154
2,6	-46	38	25,9	-36	-33	-34	-31	198	-8,3	218	-6,8	-21	147
1,8	-40	38	25,7	-30	-28	-26	-25	216	-6,9	238	-5,5	-19	158
1	-48	39	27,2	-36	-35	-33	-32	211	-9	231	-8	-25	156
4,4	-46	35	23	-34	-31	-30	-27	209	-2,6	230	-1,5	-12	209
4,6	-41	36	22,9	-34	-31	-29	-26	212	-2	233	-1	-11	139
8,2	-40	42	29,6	-30	-28	-26	-24	178	-1,7	194	-0,8	-10	117
7	-36	40	28,5	-31	-29	-27	-25	187	-2,6	193	-2	-12	128
7,4	-38	41	30,1	-32	-29	-27	-25	184	-2,5	195	-1,8	-12	126
8,7	-33	40	29,1	-29	-27	-25	-22	175	-1,1	188	-0,3	-8	110
9,1	-33	38	28,7	-28	-26	-25	-22	173	-0,8	187	-0,1	-9	:07
3,9	-41	38	24,4	-36	-33	-30	-27	212	-4,2	226	-3,3	-16	154
4,	-44	42	29,2	-38	-34	-34	-31	203	-6,4	215	-5,4	-19	155
4,6	-40	41	26,9	-34	-33	-31	-28	202	-5,2	214	-4,4	-17	151
4,3	-43	40	26,3	-34	-32	-31	-28	205	-4,9	219	-4	-16	152
5,3	-41	40	27,7	-34	-33	-30	-27	198	-5	207	-4,3	-16	147
0,3	-41	34	20,5	-32	-30	-29	-27	238	-6,2	260	-5,4	-19	169
2,2	-39	34	22,4	-29	-27	-25	-24	232	-4,3	255	-3,1	-16	156
-2,3	-53	37	22,2	-40	-39	-38	-36	248	-9,5	266	-8,3	-26	183
3	-33	30	20,9	-25	-23	-23	-20	230	-3	255	-1,9	-12	146
3,8	-26	30	18,4	-19	-18	-18	-16	238	-0,8	262	-0,1	-8	130
4,3	-26	31	19,9	-21	-17	-19	-15	229	-0,8	261	0,5	-8	123



Республика, край, область, пункт	Температура наружного											
	Средняя по месяцам											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	2	3	4	5	6	1	8	9	10	11	12	13
Макаров	-14,5	-12,4	-7,2	0,3	4,5	8,7	13,9	16	12,8	6	-3	-10,3
Невельск	-8,3	-7,5	-3,6	2,8	7	11,2	15,9	18,2	14,6	8,3	0,7	-5
Нсглики	-20,2	-17,4	-11,4	-2,4	2,6	8	13,2	14,4	10,6	2,7	-7,6	-16,2
Оха	-19,9	-18	-12,8	-4,2	1,1	6,9	12,6	14	10,3	2,6	-6,4	-14,9
Погиби	-21,3	-19,1	-12,9	-3,6	1,7	8,5	13,6	15,2	11,7	3,3	-7,3	-16,4
Поронайск	-17,7	-14,5	-8,4	-0,4	4	8,6	13,6	15,8	12,2	4,8	-4,9	-13,6
Рыбновск	-22,6	-20,6	-14,5	-4,8	1,2	8,8	14,4	15,2	11,2	3,3	-6,6	-17
Холмск	-9,4	-8,3	-4,1	2,4	6,7	11,1	15,7	18	14,4	7,9	0	-6
Южно-Курильск	-5,6	-6,7	-3,3	2,1	5,2	8,5	12,7	16,6	14,8	10,4	4	-1,9
Южно-Сахалинск	-13,8	-12,3	-7	1,2	6,2	10,8	15,5	17,3	13	6	-2,2	-9,1
<b>Северо-Осетин- ская АССР</b>												
Алагир	-4,3	-3,4	1,7	8,5	14	17,6	20,1	19,6	14,9	9,4	2,8	-2
Орджоникидзе	-5	-3,9	1,3	8,4	13,8	17,4	19,7	19,4	14,6	9	2,2	-2,4
<b>Свердловская область</b>												
Длапаевск	-16,6	-14,4	-8	2,5	9,7	15,2	17,2	14,7	9	1,3	-7,2	-14,2
Верхотурье	-17,1	-15,6	-8,8	1,8	8,5	14,7	17	14,3	8,3	0,5	-8,3	-15,9
Ивдель	-18,6	-16,6	-9,5	0,8	7,5	13,8	17,2	13,8	7,4	-0,5	-8,9	-16,8
Нижний Тагил	-16,1	-14,1	-8,3	1,8	8,7	14,2	16	13,8	8,2	0,5	-7,6	-14
Свердловск	-15,3	-13,4	-7,3	2,6	10,1	15,6	17,4	15,1	9,2	1,3	-7,1	-13,3
Сосьва	-17,3	-15,3	-8,8	1,7	8,8	14,8	17	14,6	8,5	0,5	-8,4	-15,4
Тавда	-17	-14,8	-8,1	2,4	10	15,9	17,8	15,4	9,5	1,5	-7,7	-14,8
<b>Смоленская область</b>												
Вязьма	-9,8	-9,5	-5	3,2	11,2	15	17	15,4	10	4	-2	-7,4
Смоленск	-8,6	-8,1	-3,8	4,4	12,1	15,6	17,6	16	10,8	4,6	-1,1	-6,1
<b>Ставропольский край</b>												
Арзляр	-4,5	-3,8	1,3	9,4	17	21,6	24,9	23,5	17,4	10,3	3,7	-1,6
Кисловодск	-3,7	-2,6	1,4	7,7	13,3	16,6	19	18,7	14,1	8,7	2,7	-1,6
Прикумск	-4,5	-3,9	1,5	9,3	16,8	21,3	24,3	23,3	17,2	10,5	3,5	-1,7
Ставрополь	-3,7	-3	1,6	8,6	15,2	19	21,9	21,5	16	10	3,4	-1,1
<b>Тамбовская область</b>												
Тамбов	-10,8	-10,2	-5,1	5,1	13,9	18	20,2	18,5	12,2	5,3	-2	-7,7
<b>Татарская АССР</b>												
Бугульма	-14,3	-13,7	-8	2,4	11,4	16,3	18,1	16,4	10,2	2,1	-5,8	-11,6
Казань	-13,5	-12,9	-7	3,3	12,1	16,9	19	17,1	10,7	3,2	-4,7	-11
Мензелинск	-14,1	-13,4	-7,2	3,3	11,8	16,9	18,7	16,8	10,6	2,9	-5,4	-11,6
<b>Томская область</b>												
Александровское	-21,5	-19	-12,3	-2,5	5,1	13,6	17,1	14	8,2	-1,3	-13	-20,2
Колпашево	-21	-17,9	-10,7	-1,1	7,2	15	17,9	14,7	9	0	-12,1	-19,4
Средний Васюган	-20,6	-17,6	-10,5	-0,8	6,9	14,5	17,4	14,2	8,7	-0,4	-11,9	-19,3
Томск	-19,2	-16,7	-10,1	-0,1	8,6	15,3	18,1	15,2	9,2	0,9	-10,4	-17,5
Усть-Озерное	-21,1	-18,7	-11,3	-1,3	6,7	14,8	17,6	14,4	8	-1	-13,1	-20,1
<b>Тувянская АССР</b>												
Кызыл	-33,7	-30,5	-18,4	0,3	10,5	17	19,6	17	9,8	-0,4	-15,4	-29,4

Продолжение таблицы

воздуха, °С				Период со средней суточной температурой воздуха								Средняя температура наиболее холодного периода, °С	Продолжительность периода со средней суточной температурой ≤0°С, сут		
Средне-годовая	Абсолютная минимальная	Абсолютная максимальная	Средняя максимальная наибольшая жарко-го месяца	Наиболее холодных суток обеспеченностью		Наиболее холодной пятидневки обеспеченностью		≤8°С						≤10°С	
				0,98	0,92	0,98	0,92	продолжительность, сут	средняя температура, °С	продолжительность, сут	средняя температура, °С				
														18	19
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27		
1,2	-37	33	19,4	-27	-26	-24	-23	243	-4,6	267	-3,4	-16	160		
4,5	-28	30	21,6	-20	-19	-18	-16	219	-1,7	244	-0,6	-10	134		
-2	-49	37	19,6	-36	-35	-33	-32	260	-7,7	280	-6,5	-22	186		
-2,4	-42	38	18,4	-34	-32	-31	-29	266	-7,5	287	-6,5	-22	197		
-2,2	-47	3,1	18,4	-34	-33	-32	-30	255	-8,6	275	-7,3	-23	192		
0	-42	36	19,5	-34	-31	-30	-28	248	-6	273	-4,7	-20	168		
-2,7	-47	32	18,9	-38	-36	-35	-33	256	-9,6	274	-8,1	-25	195		
4	-29	30	21,6	-22	-21	-19	-18	222	-2,3	246	-1,2	-10	138		
4,7	-23	31	19,6	-16	-15	-13	-12	225	-0,4	253	0,7	-7	117		
2,1	-39	34	22,7	-28	-26	-25	-24	233	-4,3	257	-3,1	-15	153		
8,2	-31	38	25,8	-24	-20	-20	-16	172	-0,1	192	0,9	-4	100		
7,9	-34	37	25,2	-24	-20	-20	-18	175	-0,4	194	0,5	-5	103		
0,8	-48	38	23,3	-44	-41	-40	-36	229	-6,9	249	-5,6	-22	169		
0	-52	36	23,4	-46	-42	-41	-37	239	-7,3	257	-6,1	-22	173		
-1	-53	35	22,2	-47	-43	-43	-39	248	-7,6	267	-6,4	-24	182		
0,3	-49	37	22,2	-43	-41	-40	-36	238	-6,6	257	-5,4	-21	170		
1,2	-43	38	22,9	-41	-39	-38	-35	228	-6,4	246	-5,3	-20	169		
0,1	-50	36	23,1	-46	-42	-42	-37	237	-7,3	255	-6,2	-22	175		
0,8	-48	38	23,4	-45	-42	-42	-37	227	-7,3	245	-6,1	-22	171		
3,5	-43	36	22,4	-35	-32	-29	-27	217	-3,5	236	-2,5	-14	152		
4,4	-41	35	22,7	-34	-31	-28	-26	210	-2,7	227	-1,9	-13	145		
9,9	-37	43	31,7	-30	-26	-25	-22	166	-0,2	183	0,6	-8	96		
7,9	-29	37	24,4	-22	-20	-18	-16	179	0,4	199	1,3	-6	98		
9,8	-36	43	31,1	-30	-26	-24	-22	166	-0,3	183	0,6	-8	99		
9,1	-36	40	27,2	-26	-23	-22	-19	169	0,3	190	1,2	-7	93		
4,8	-39	40	26,1	-34	-32	-30	-28	202	-4,2	213	-3,5	-15	150		
2	-44	38	23,8	-38	-36	-36	-33	222	-6,3	237	-5,3	-19	170		
2,8	-47	38	24,7	-40	-36	-36	-32	218	-5,7	230	-4,9	-18	160		
2,5	-48	38	24,8	-42	-38	-38	-34	217	-6,2	232	-5,1	-19	162		
-2,6	-54	36	22	-49	-46	-44	-43	252	-9,9	269	-8,8	-27	197		
-1,5	-54	36	23,3	-47	-45	-44	-42	240	-9,6	259	-8,3	-27	187		
-1,6	-54	37	23,1	-47	-46	-44	-41	244	-9,2	261	-8,1	-26	188		
-0,6	-55	36	23,7	-47	-44	-44	-40	234	-8,8	252	-7,6	-25	181		
-2,1	-56	38	23,9	-48	-47	-46	-43	247	-9,8	263	-8,7	-27	191		
-4,5	-58	38	26,7	-50	-49	-49	-48	226	-16,6	242	-15	-37	183		

Республика, край, область, пункт	Температура наружного											
	Средняя по месяцам											
	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
<b>Тульская область</b>												
Тула	-10,1	-9,6	-4,8	4,4	12,4	16,4	18,4	16,6	11,1	4,7	-1,8	-7,4
<b>Тюменская область</b>												
Березово	-22	-19,6	-13,8	-4,3	2,8	11,3	15,8	13,1	6,8	-2,6	-13,4	-19,9
Демьянское	-19,2	-16,6	-9,6	0	7,4	14,7	17,4	14,8	8,9	0	-10,4	-17,4
Кондинское	-19,8	-17,4	-10,4	-0,2	7,5	14,9	17,8	15,1	8,7	0	-10,4	-17,6
Леуши	-18,2	-16	-9	1	8,1	14,9	17,6	15,2	9	0,2	-9,4	-16,2
Марсале	-21,8	-21,4	-20,3	-13	-5,5	1,2	6,6	6,7	3,2	-4	-13,1	-18,4
Надым	-23,6	-22,8	-18,3	-9	-1,5	8,6	14,7	11,4	5,5	-4,5	-17,2	-22,8
Октябрьское	-21,9	-19,2	-12,8	-2,8	4,2	12	16	3,4	7,1	-1,8	-12,8	-19,6
Салехард	-23,6	-22,2	-18,3	-9,4	-1,6	7,8	13,8	11,6	5,4	-3,7	-15,3	-21,2
Сосьва	-22,4	-19,2	-12,3	-2,4	4,3	12,1	15,8	13	6,7	-2,3	-13,5	-20,5
Сургут	-22	-19,6	-13,3	-3,5	4,1	13	16,9	14	7,8	-1,4	-13,2	-20,3
Тарко-Сале	-25	-23,4	-18,4	-9	-1,2	9,3	15,4	12,3	5,9	-4,7	-17,7	-23,9
Тобольск	-18,5	-16,1	-9,2	1,3	9,1	15,8	18	15,4	9,5	0,8	-9,3	-16,4
Тюмень	-16,6	-14,8	-8	2,7	10,7	16,7	18,6	16	10,1	1,8	-7,4	-14,4
Угут	-21,4	-18	-11,3	-2	5,3	13,4	16,9	13,8	7,8	-1,2	-12,9	-19,8
Уренгой	-25,7	-24,6	-20	-11	-2,9	8	14,5	11,6	5,2	-5,5	-18,5	-25
Ханты-Мансийск	-19,8	-17,4	-11,4	-0,7	6,6	14,3	17,5	15	8,4	-0,7	-10,7	-18,1
<b>Удмуртская АССР</b>												
Глазов	-14,9	-14	-8	2	9,9	15,8	17,8	15,4	9,1	1,8	-6,2	-12,6
Ижевск	-14,2	-13,5	-7,3	2,8	11,1	16,8	18,7	16,5	10	2,3	-5,6	-12,3
Сарапул	-14,3	-13,5	-7,3	3	11,5	17,1	18,9	16,8	10,4	2,7	-5,5	-12,2
<b>Ульяновская область</b>												
Аннеяково	-13,1	-12,6	-6,7	4	12,5	17,1	19,1	17,3	11,1	3,5	-4,1	-10,2
Ульяновск	-13,8	-13,2	-6,8	4,1	12,6	17,6	19,6	17,6	11,4	3,8	-4,1	-10,4
<b>Хабаровский край</b>												
Аяв	-19,7	-17,6	-11,6	-3,8	0,8	5,6	11,4	13,2	9,6	0,4	-11	-17,4
Байдуков	-21,7	-20,2	-14,5	-5,2	0,9	9,1	14,5	15,5	12	3,4	-7,1	-16,6
Бикин	-22,4	-17,4	-8,1	4,1	11,7	17,4	21	19,9	13,3	4,5	-7,6	-18,3
Вира	-22	-16,6	-8,2	2,7	10,2	16,5	20,1	18,5	12	2,6	-10,1	-19,5
Биробиджан	-22,6	-17,5	-9	3	10,7	16,7	20,3	19	12,4	3	-9,8	-19,6
Вяземский	-22,3	-17,8	-9	3,4	11,3	17,1	20,6	19,6	13	3,9	-8,2	-18,1
Гвасюги	-24,9	-20	-10,6	1,3	9,1	15,6	19,6	18,4	11,4	1,5	-10,8	-20,8
Гроссевичи	-14,8	-11,9	-6	0,4	4,3	8,4	13	15,9	13,1	5,9	-4	-11,8
Де-Кастри	-19,4	-15,8	-9,3	-1,5	3,2	8,5	13,2	15,3	12	3,2	-8,1	-16,2
Джаорэ	-20,2	-17,2	-11,4	-2,9	1,9	9,7	15,1	16,2	12	3,2	-7,7	-16,5
Екатерино-Никольское	-21,2	-16,3	-7,7	3,5	11	17,1	21	19,6	13,1	3,9	-8,3	-18,3
Комсомольск-на-Амуре	-25,6	-20,3	-10,1	1,3	8,7	15,6	19,9	18,7	12,6	3	-10,7	-22
Нижнетамбовское	-26,4	-21,1	-11	0,3	8,2	15,1	19,3	18,2	12,1	2,6	-10,8	-21,8
Николаевск-на-Амуре	-23,9	-20	-12,7	-2,9	3,7	11,5	16,5	16,2	11,1	2	-9,9	-19,8
Облучье	-26,5	-21,1	-11,4	1,4	9,6	16,2	19,8	17,9	11	1	-12,6	-23,6
Охотск	-23	-20	-14,3	-5,8	1,1	6,2	11,8	13	8,4	-2,3	-14,1	-20,5
Им. Полины Осипенко	-29,3	-22,8	-12,7	-0,8	6,9	13,3	17,8	16,6	10,7	0,7	-13,8	-25,6
Сизиман	-18,2	-15,3	-9,3	-1,2	2,9	7,5	12,6	14,7	11,4	3,2	-7,5	-14,9
Советская Гавань	-18	-14,7	-8	0,2	5,1	3,9	14,3	16,4	12,6	4,8	-5,4	-13,8

Продолжение таблицы

воздуха, °С				Период со средней суточной температурой воздуха								Средняя температура наиболее холодного периода, °С	Продолжительность периода со средней суточной температурой ≤0°С, сут
Средне-годовая	Абсолютная минимальная	Абсолютная максимальная	Средняя максимальная наиболее жаркого месяца	Наиболее холодных суток обеспеченностью		Наиболее холодной пятидневки обеспеченностью		≤8°С		≤10°С			
				0,98	0,92	0,98	0,92	продолжительность, сут	средняя температура, °С	продолжительность, сут	средняя температура, °С		
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
4,2	-42	38	24,2	-35	-31	-30	-27	207	-3,8	224	-2,8	-14	149
-3,8	-53	23	20	-5Э	-48	-45	-43	265	-9	282	-8,9	-27	207
-0,8	-50	35	22,4	-47	-45	-44	-40	240	-7,6	259	-7,3	-24	183
-1	-50	36	23,1	-47	-44	-44	-40	241	-7,9	260	-7,5	-25	183
-0,2	-47	35	22,6	-46	-43	-44	-39	237	-6,9	257	-6,6	-23	178
-8,3	-52	28	11	-45	-44	-41	-39	365	-8,3	365	-8,3	-27	249
-6,6	-60	35	20,4	-53	-49	-47	-44	283	-11,6	302	-10,7	-30	229
-3,2	-54	34	21,3	-47	-46	-44	-41	261	-8,4	279	-8,4	-26	200
-«4	-54	31	18,4	-43	-46	-43	-42	285	-11	302	-10,3	-29	229
-3,4	-55	35	22,1	-51	-48	-49	-44	262	-9,5	280	-8,6	-28	201
-3,1	-55	34	21,7	-48	-47	-45	-43	257	-9,7	274	-9	-28	199
-6,7	-61	34	20,7	-53	-50	-48	-46	277	-12,8	292	-11,7	-32	232
0	-46	38	23,2	-47	-43	-44	-39	229	-8,4	249	-7	-22	176
1,3	-50	40	24,2	-45	-42	-42	-37	220	-7,5	240	-6,2	-21	168
-2,4	-56	35	22,7	-49	-46	-45	-42	254	-8,9	274	-8,1	-27	192
-7,8	-63	34	20	-52	-50	-49	-46	284	-13	300	-12,3	-32	136
-1,4	-50	37	21,9	-47	-45	-45	-41	248	-8,2	262	-7,8	-24	187
1,3	-48	37	23,6	-42	-39	-38	-35	230	-6,3	249	-5,1	-20	171
2,1	-46	37	24,3	-41	-38	-38	-34	223	-6	240	-5	-19	161
2,3	-46	38	24,6	-41	-38	-38	-34	219	-6,2	236	-5,1	-19	163
3,2	-46	39	25,3	-39	-36	-36	-31	213	-5,6	227	-4,6	-18	158
3,2	-48	40	25,7	-38	-36	-36	-31	213	-5,7	227	-4,8	-18	153
-3,3	-41	34	16,6	-32	-31	-30	-28	274	-7,4	296	-6,9	-21	206
-2,5	-44	29	18,7	-37	-35	-34	-31	250	-9,6	266	-8,5	-24	199
1,5	-46	41	27	-38	-34	-36	-32	200	-10,3	218	-8,8	-23	161
0,5	-и	40	25,8	-37	-35	-34	-31	214	-9,9	234	-8,4	-24	168
0,6	-43	39	25,4	-38	-34	-35	-32	211	-10,3	229	-8,9	-25	167
1,1	-48	40	26,4	-38	-34	-34	-31	208	-9,9	226	-8,5	-25	163
-0,9	-52	41	26,7	-39	-37	-37	-35	225	-10,9	243	-9,4	-28	175
1	-36	36	19,2	-26	-25	-23	-22	247	-4,5	267	-3,5	-16	160
-1,2	-39	30	19,5	-30	-29	-28	-27	253	-7,3	274	-6,1	-21	184
-1,5	-42	32	19,2	-36	-32	-33	-30	250	-8,3	266	-7,3	-22	190
1,4	-43	40	26,5	-34	-32	-32	-30	209	-9,3	226	-8	-22	161
-0,7	-50	39	24,9	-38	-37	-36	-35	221	-11,2	240	-9,7	-27	169
-1,3	-53	36	25,2	-40	-38	-38	-36	227	-11,3	244	-9,9	-29	173
-2,4	-47	35	21,3	-41	-38	-39	-35	246	-9,8	262	-9	-25	190
-1,5	-46	40	25,8	-40	-39	-37	-36	222	-12,3	241	-10,7	-29	174
-5	-45	32	16,2	-38	-36	-35	-33	278	-10	302	-8,5	-26	212
-3,2	-56	37	24,6	-45	-43	-43	-41	235	-13,2	254	-11,2	-32	183
-1,2	-43	36	19,4	-30	-29	-28	-26	257	-6,7	280	-6,4	-20	179
0,3	-43	39	21,6	-32	-30	-29	-27	241	-6,2	254	-5	-20	165

Республика, край, область, пункт	Температура наружного											
	Средняя по месяцам											
	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
Софийск, прииск	-33,3	-26,4	-17,1	-5,2	3,8	11	15,1	12,8	6,2	-5,1	-20,6	-30,7
Средний Ургал	-31,1	-23	-12,1	0,2	8,1	14,8	18,8	16,5	9,5	-0,8	-16,6	-28,6
Троицкое	-23,3	-18,2	-9,4	2,1	10,3	16,7	20,5	19,2	13,1	3,9	-8,7	-19,2
Хабаровск	-22,3	-17,2	-8,5	3,1	11,1	17,4	21,1	20	13,9	4,7	-8,1	-18,5
Чумикая	-23,7	-18,9	-11,6	-2,7	1,9	6,6	12	13,5	10	0,7	-12,9	-21,3
Энкэн	-20,2	-17,3	-11,3	-4	1,4	6,1	11,5	13,3	8,9	-0,5	-11,4	-17,5
<b>Челябинская область</b>												
Магнитогорск	-16,9	-15,7	-9,1	2,6	11,6	16,6	18,3	16,1	10,2	1,9	-7,1	-14
Челябинск	-16,4	-14,1	-8,4	2,7	11,4	16,7	18,1	16	10,2	2,2	-6,7	-13,5
<b>Чечено-Ингушская АССР</b>												
Грозный	-3,6	-2,3	2,4	9,3	16,5	20,8	23,8	23,2	17,4	11	4	-1,2
<b>Читинская область</b>												
Агинское	-23,6	-20,6	-11,5	0,5	8,6	15,6	18,8	15,6	8,6	-0,5	-13	-20,9
Акта	-22,7	-19,1	-10	0,9	8,8	15,3	18,5	15,8	8,8	-0,1	-12,1	-20,3
Александровский Завод	-27,7	-23,5	-14,5	-1,7	7	13,7	17,1	14,5	7,4	-2	-15,8	-26,8
Борзя	-28	-23,8	-13,4	0,2	9,1	16,6	20	17	9,7	-0,6	-14,5	-24,3
Дарасун	-22,6	-19,8	-11,1	-0,2	7,5	14	17,2	14	7,1	-1,2	-13	-19,9
Калакан	-35,4	-28,1	-17,5	-4,1	5,7	13,5	17,2	14,1	6,2	-5,4	-22,4	-33,3
Красный Чикой	-27	-22,6	-12,1	0,5	7,7	14,3	17,2	14,5	7,4	-1,2	-13,8	-23
Мангут	-22,1	-19	-10,1	0,8	8,9	15,1	18,5	15,9	8,9	-0,2	-12,3	-20,1
Могоча	-30,3	-24,7	-15,1	-2,5	6,4	13,7	17,2	14,1	7	-3,8	-15,2	-28,4
Нерчинск	-31,9	-26,4	-14,8	0,3	9,4	16,5	20,2	16,8	9,3	-0,9	-16,7	-28,5
Нерчинский Завод	-28,9	-23,5	-13,1	0	8,8	15,4	18,8	16	8,8	-0,7	-15	-25,8
Средний Калар	-35,9	-30	-19,3	-5,6	4,2	11,9	15,7	12,4	5	-6,9	-23,4	-33,8
Сретенск	-31,4	-26,2	-14,6	0	9,1	16,2	19,6	16,4	9	-1,1	-17,3	-29
Тунгокочен	-31,3	-26,1	-16,7	-3,4	5,6	13	16,2	13	5,8	-3,8	-19	-29
Тупик	-33,2	-27,9	-17,6	-3,8	6	13,3	16,9	13,9	6,2	-4,9	-20,8	-30,9
Чара	-33,7	-28,8	-18,7	-5	4,1	12,4	16,4	13	5,5	-5,9	-21,7	-31,5
Чита	-27,7	-23,2	-12	0,3	8,4	15,5	18,8	15,6	8,2	-1,5	-14,8	-24,3
<b>Чувашская АССР</b>												
Порецкое	-12,3	-11,8	-6	4,2	12,8	17,4	19,1	17,4	11,3	3,8	-3,6	-9,7
Чебоксары	-13	-12,4	-6,5	3,2	11,8	16,6	18,6	16,8	10,6	3,2	-4,2	-10,4
<b>Якутская АССР</b>												
Алдан	-27,8	-24	-16,1	-6	3,3	13	16,8	13,2	5,4	-6,1	-19,8	-26,3
Аллах-Юнь	-44,9	-39,2	-26,9	-12	1,5	10,4	14,6	11,4	3,7	-12,4	-31,6	-41,9
Амга	-43,8	-36,9	-23,6	-8,5	5,5	14,3	17,8	13,9	5,5	-8,6	-28,6	-40,1
Батамай	-42,5	-36,3	-23,1	-9,6	3,8	13,8	17,2	13,5	5,4	-9,2	-29,9	-39,6
Верхоянск	-48,6	-43,7	-30	-13,3	2	12,7	15,2	11	2,5	-14,4	-36,2	-45,4
Виллойск	-38,2	-31,6	-20	-7,8	4,1	14,4	18	13,9	5,4	-7,7	-26	-35,9
Витим	-30	-25,5	-16	-4	5,4	14,2	17,7	14,1	6,2	-3	-19	-27,5
Джалилда	-39,9	-35,5	-27,6	-14,1	-2,7	9,4	14,2	9,2	1,9	-12,1	-30,6	-35,5
Джарджав	-39,3	-33,7	-23,4	-12,2	-0,5	10,9	14,7	10,9	3,2	-10,6	-28,7	-36,8
Джикимде	-34,9	-30,5	-19,4	-4,8	5,8	13,9	17,9	13,8	5,8	-5	-22,5	-32,6
Дружина	-40,7	-37,5	-28	-14,4	-0,2	11,5	14	10,6	3,2	-12,3	-29,1	-37,7
Жиганск	-40,5	-34,7	-23,7	-11,1	0,7	12	15,8	11,8	3,8	-9,8	-29	-38,1
Зырянка	-38,3	-34,6	-25,8	-12,5	1,8	12,9	15,2	11,4	3,9	-11,2	-28,1	-36,2
Иситель	-35,8	-30,8	-19,8	-6,3	5,3	14,3	18	14,6	6,7	-5	-22,9	-32,8

Продолжение таблицы

воздуха, °С				Период со средней суточной температурой воздуха								Средняя температура наиболее холодного периода, °С	Продолжительность периода со средней суточной температурой ≤0°С, сут
Средне-годовая	Абсолютная минимальная	Абсолютная максимальная	Средняя максимальная наибольшая наиболее жаркого месяца	Наиболее холодных суток обеспеченностью		Наиболее холодной пятидневки обеспеченностью		температуры воздуха					
				0,98	0,92	0,98	0,92	≤8°С		≤10°С			
								продолжительность, сут	средняя температура, °С	продолжительность, сут	средняя температура, °С		
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
-7,5	-57	37	22,5	-47	-45	-44	-43	267	-14,7	286	-13,2	-37	207
-3,7	-52	40	26	-43	-42	-41	-40	235	-13,7	254	-12,1	-34	183
0,6	-47	39	25,3	-36	-34	-32	-31	212	-10,4	230	-8,9	-26	166
1,4	-43	40	25,7	-37	-34	-34	-31	205	-10,1	223	-8,6	-23	162
-3,9	-43	35	18,3	-35	-34	-34	-32	269	-9,3	292	-7,9	-26	197
-3,4	-41	34	17,3	-31	-30	-30	-28	280	-7,8	301	-6,7	-22	205
1,2	-46	39	24,7	-39	-37	-36	-34	218	-7,9	236	-6,6	-22	171
1,5	-44	39	23,6	-39	-38	-35	-34	218	-7,3	236	-6,1	-21	167
10,1	-33	41	39,7	-24	-22	-20	-18	164	0,4	180	1,2	-5	89
-1,9	-51	37	25,9	-42	-38	-40	-36	237	-10,8	254	-9,4	-26	183
-1,4	-47	38	25,9	-41	-38	-36	-34	236	-10	252	-8,8	-25	181
-4,4	-54	36	24,1	-43	-41	-40	-38	247	-13	265	-11,4	-31	193
-2,7	-55	41	26,6	-45	-42	-44	-40	230	-13,3	248	-11,7	-30	185
-2,3	-48	35	24,6	-40	-37	-38	-34	248	-9,8	267	-8,5	-25	188
-7,4	-58	37	25,8	-51	-49	-49	-47	255	-16,5	271	-15,1	-37	203
-3,2	-48	37	25,1	-44	-42	-42	-39	246	-11,3	264	-10	-28	184
-1,3	-48	38	25,7	-38	-36	-36	-33	234	-10,1	254	-8,6	-24	181
-5,5	-53	36	25	-47	-45	-43	-41	252	-14,1	270	-12,5	-32	198
-3,9	-54	40	27,3	-48	-46	-47	-44	230	-15,1	249	-13,3	-35	185
-3,3	-53	40	25,5	-45	-43	-43	-41	235	-13,1	252	-11,7	-31	184
-4,8	-59	36	24,3	-52	-50	-48	-46	267	-16,6	285	-15,1	-40	212
-4,1	-55	40	27,2	-47	-45	-45	-43	232	-15	251	-13,2	-34	185
-6,3	-56	35	24,2	-48	-46	-47	-45	259	-14,2	277	-12,7	-34	202
-6,9	-56	35	25	-50	-46	-46	-44	257	-15,4	275	-13,9	-37	202
-7,8	-57	35	24,1	-50	-49	-48	-46	267	-15,6	283	-14,2	-35	207
-3,1	-54	37	26	-44	-41	-42	-38	238	-12,4	255	-11	-31	186
3,6	-44	38	25	-38	-35	-35	-31	211	-5,1	225	-4,2	-17	156
2,9	-44	38	23,7	-38	-35	-35	-32	217	-5,4	232	-4,4	-18	160
-6,2	-51	34	22,6	-48	-44	-44	-42	266	-13,1	280	-12,4	-32	214
-13,9	-64	36	22,1	-58	-57	-56	-55	277	-22,1	296	-20,1	-50	226
-11,1	-65	39	25,8	-59	-58	-57	-55	256	-21,8	271	-20	-46	215
-11,1	-63	34	23,4	-57	-56	-54	-52	260	-21,5	275	-19,8	-47	219
-15,7	-68	35	21,9	-63	-61	-62	-59	272	-25,2	287	-23,5	-51	232
-9,3	-61	37	24,2	-58	-56	-53	-52	260	-18,8	274	-17,4	-42	218
-5,6	-61	36	24,9	-56	-54	-53	-51	256	-14,6	272	-12,6	-36	203
-13,6	-62	35	20,2	-61	-58	-60	-56	293	-19,8	308	-18,4	-48	244
-12,1	-60	37	20,4	-56	-55	-54	-52	278	-19,7	295	-18	-42	235
-7,7	-61	37	27	-56	-54	-54	-51	258	-16,7	274	-15,2	-39	204
-13,4	-62	34	19	-57	-56	-53	-52	276	-21,4	292	-19,8	-45	234
-11,9	-64	35	21,3	-56	-55	-53	-51	276	-19,9	290	-18,5	-43	228
-11,8	-61	36	20,9	-54	-53	-53	-51	271	-20,1	286	-18,7	-41	226
-7,9	-58	37	24,9	-53	-52	-51	-50	254	-17,5	268	-16,1	-39	209

Республика, край, область, пункт	Температура наружного											
	Средняя по месяцам											
	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
Иэма	-46,5	-42,5	-31,7	-17,2	-1,9	8,9	12,9	10,3	2,2	-14,7	-34,8	-43,8
Казачье	-37,4	-34,7	-27,3	-17,8	-5,5	6,8	11	8,5	1,9	-11,6	-27	-33,6
Крест-Хальджай	-45,4	-38,2	-22,4	-8	5,6	14,6	18	14,4	6	-8,9	-29,6	-42,3
Кюсюр	-39	-35,1	-26,3	-15,8	-3,7	7,7	12,3	9,2	2,2	-11,2	-28,7	-35,4
Ленек	-30,6	-25,7	-16,7	-4,5	5,2	14	17,3	13,6	5,8	-4,3	-20,7	-29
Нагорный	-30,2	-25,7	-18	-7,5	2,8	11,6	15,1	11,8	4,3	-7,6	-21,6	-28,8
Нера	-48,5	-42,2	-29,8	-12	2,9	12,6	15,5	11,7	3,1	-14,6	-36,1	-45,8
Нюрба	-36,1	-30,4	-19,9	-7,4	4,5	14,1	17,2	13,5	5,2	-7,1	-25,1	-34,1
Нюя	-30,5	-25,2	-15,6	-3,6	6,1	14,8	18,1	14,4	6,7	-3,4	-19,9	-28,8
Оймякон	-50	-44,3	-31,9	-14,8	1,7	11,7	14,5	10,4	2,3	-15,2	-36,2	-47,4
Олскминск	-33,5	-28,3	-17,9	-4,7	5,8	14,9	18,5	14,7	6,8	-4,4	-21,1	-31,1
Оленек	-41,3	-36,8	-26,6	-13,1	-1,3	10,5	14,4	9,6	2,2	-11,7	-31,2	-37,6
Охотский Перевоз	-44,6	-38,2	-24	-8,8	5,3	14,2	17,4	13,8	5,7	-8,3	-29	-40,7
Сангар	-39,7	-33,6	-21,1	-8,8	3,4	14,1	17,9	14,2	6,1	-8,5	-27,8	-37,5
Саскылах	-35,5	-33,2	-28,8	-18,5	-6,9	6,1	11,7	8	1,3	-11,9	-27,6	-32,1
Среднеколымск	-37,6	-34,7	-26,4	-14,5	-0,7	11	13,6	9,8	2,9	11	-27,1	-35
Сунгар	-34,2	-28,8	-18,7	-6	5,1	14,4	17,7	13,6	5,3	-6,3	-23,3	-32
Сухана	-42,5	-37,1	-26,3	-12,8	-0,7	11,3	14,7	10,1	2,5	-11,3	-31,6	-38,5
Сюрен-Кюель	-36	-32,2	-23,5	-12,9	-0,9	9,3	12,9	9,8	2	-11,7	-26,6	-33,5
Тикси, бухта	-33,3	-31,3	-26,3	-18,1	-6,9	2,5	7	7,5	1,7	-10,3	-23,9	-29,8
Токо	-39,8	-35,5	-22,8	-9,3	2,4	10,8	14,9	12,1	4	-9	-26,3	-37,6
Томмот	-35,7	-30,6	-19,8	-6,3	4,8	13,6	17,3	13,5	5,4	-6,4	-24,2	-33,3
Томпо	-45,3	-39,2	-27,1	-12,3	2,6	12,2	15,3	11,5	3,3	-13,2	-33,6	-42,4
Твой-Хая	-33,5	-28,2	-18,9	-6,5	4,2	13,4	16,4	12,4	4,7	-6,4	-23,2	-31,8
Тяня	-33,6	-28,8	-18,3	-4,8	5,6	13,7	17,6	13,5	5,5	-5,5	-22,1	-31,6
Усть-Мая	-42,9	-35,3	-20,8	-6,4	5,6	14,2	17,7	14,2	6,3	-7	-26,7	-39,1
Усть-Мома	-46,8	-41,6	-28,7	-12,9	2,3	12,8	15	11	2,7	-14,7	-34,8	-44,2
Чульман	-36,6	-31	-20,2	-7,1	3,6	12,2	15,9	12,4	4,4	-7,7	-24,2	-34,2
Шелагонцы	-41,6	-35,3	-25,1	-12,4	0,1	11,6	14,5	10	2,3	-10,8	-29,8	-38,4
Эйик	-37,6	-32,3	-23,6	-12	-0,2	11,1	14,8	10,5	2,7	-10,6	-27,4	-35
Якутск	-43,2	-35,9	-22,2	-7,4	5,7	15,4	18,7	14,8	6,2	-7,9	-28	-39,8
<b>Ярославская область</b>												
Ярославль	-11,6	-11,5	-6,2	2,9	10,4	14,8	17,2	15,2	9,6	3,2	-3,2	-8,9
<b>Украинская ССР Винницкая область</b>												
Винница	-6	-5,3	-0,5	6,9	13,6	16,7	18,7	17,8	12,9	7,5	1,3	-3,4
<b>Волынская область</b>												
Луцк	-4,9	-3,9	0,5	7,3	13,7	17	18,6	17,6	13,2	7,7	2,3	-2,1
<b>Ворошидовград- ская область</b>												
Ворошиловград	-6,6	-6	-0,4	8,6	16,1	19,7	22,3	21	15	8,1	1,4	-3,8
<b>Днепропетровская область</b>												
Днепропетровск	-5,4	-4,8	0,4	9	16,4	19,8	22,3	21,3	15,7	8,8	2	-3,1
<b>Донецкая область</b>												
Донецк	-6,6	-6,2	-1	7,9	15,4	18,6	21,6	20,4	15	7,9	0,9	-4,2

Продолжение таблицы

воздуха, °С				Период со средней суточной температурой воздуха								Средняя температура наиболее холодного периода, °С	Продолжительность периода со средней суточной температурой ≤0°С, сут				
Средне-годовая	Абсолютная минимальная	Абсолютная максимальная	Средняя максимальная наибольшая жаркого месяца	Наиболее холодных суток обеспеченностью		Наиболее холодной пятидневки обеспеченностью		≤8°С						≤10°С			
				0,98	0,92	0,98	0,92	продолжительность, сут	средняя температура, °С	продолжительность, сут	средняя температура, °С			продолжительность, сут	средняя температура, °С		
																18	19
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27				
-16,6	-67	31	19,4	-61	-60	-58	-57	285	-24,2	307	-21,8	-52	241				
-13,9	-58	33	16,3	-53	-51	-51	-49	302	-18,8	326	-16,7	-10	248				
-11,4	-64	38	24,4	-59	-58	-56	-55	253	-22,6	267	-21	-47	215				
-13,7	-60	34	17,4	-58	-56	-56	-54	296	-19,2	317	-17,4	-43	244				
-6,3	-60	36	24,6	-55	-53	-52	-49	258	-14,6	274	-13,2	-37	207				
-7,8	-56	35	22,2	-48	-46	-44	-41	271	-14,7	287	-13,5	-33	221				
-15,3	-68	34	22,3	-62	-60	-60	-58	269	-24,8	285	-23,3	-54	226				
-в.8	-62	36	23,8	-58	-56	-53	-52	260	-17,9	274	-16,5	-41	215				
-5,6	-59	38	24,9	-56	-53	-52	-49	252	-14,5	266	-13,3	-36	202				
-16,6	-71	33	21,8	-63	-62	-61	-60	275	-25,8	292	-23,9	-56	232				
-6,7	-59	36	25,3	-55	-53	-53	-51	252	-16,1	268	-14,6	-38	205				
-13,6	-65	36	21	-62	-60	-58	-57	287	-20,4	302	-19	-50	239				
-11,4	-64	38	24,2	-58	-57	-56	-55	255	-22,2	269	-20,6	-50	214				
-10,1	-61	35	23,1	-53	-52	-51	-50	260	-19,9	273	-18,5	-42	219				
-14	-58	34	17,3	-57	-54	-55	-52	306	-18,6	324	-17	-40	254				
-12,5	-60	35	18,9	-54	-53	-53	-51	281	-19,6	299	-17,9	-41	234				
-7,8	-62	36	24,7	-56	-54	-53	-51	259	-16,1	275	-15,2	-40	212				
-13,5	-65	37	21,1	-60	-59	-58	-56	283	-20,8	298	-19,4	-51	237				
-11,9	-57	32	19,5	-51	-50	-49	-46	285	-18,3	307	-16,4	-40	240				
-13,4	-54	33	11,8	-48	-46	-46	-44	365	-13,4	365	-13,4	-35	258				
-11,2	-65	34	22,7	-55	-53	-54	-51	271	-19,5	289	-17,7	-44	225				
-8,5	-61	38	25,7	-56	-54	-54	-51	260	-17,4	274	-16,1	-41	212				
-14	-64	34	23,3	-59	-58	-57	-55	271	-23	287	-21,4	-50	226				
-8,2	-61	36	24	-58	-55	-54	-52	266	-16,2	282	-14,7	-40	215				
-7,4	-60	38	27	-55	-53	-52	-49	258	-16,2	274	-14,7	-37	208				
-10	-64	38	24,3	-58	-56	-57	-54	254	-20,5	270	-18,7	-45	210				
-15	-67	35	22	-62	-60	-59	-58	272	-24,3	287	-22,6	-52	231				
-9,4	-61	35	23,9	-55	-53	-51	-49	268	-17	284	-15,9	-40	217				
-12,9	-65	35	21,7	-61	-59	-58	-56	280	-20,4	296	-18,9	-50	226				
-11,6	-61	33	20,6	-55	-54	-52	-51	281	-18,7	297	-17,2	-45	235				
-10,3	-64	38	25,2	-59	-58	-57	-55	254	-21,2	268	-19,7	-45	210				
2,7	-46	36	22,9	-37	-34	-34	-31	222	-1,5	243	-3,3	-16	158				
6,7	-36	38	24,6	-29	-26	-25	-21	189	-1,1	207	-0,1	-10	116				
7,2	-34	38	24,4	-27	-24	-22	-20	187	-0,2	207	0,8	-8	105				
8	-42	41	29,1	-32	-29	-27	-25	180	-1,6	197	-0,6	-10	117				
8,5	-34	40	28,2	-28	-26	-25	-23	175	-1	191	-0,1	-9	109				
7,5	-37	40	27,6	-29	-27	-25	-23	183	-1,8	193	-0,9	-10	122				



Республика, край, область, пункт	Температура наружного											
	Средняя по месяцам											
	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
<b>Житомирская область</b>												
Житомир	-5,7	-4,9	-0,4	7	13,9	17	18,9	17,8	13,1	7,2	1,3	-3,2
<b>Закарпатская область</b>												
Ужгород	-3,1	-0,7	4,8	10	15,6	18,4	20,5	19,7	16,5	9,7	4,9	0,1
<b>Запорожская область</b>												
Бердянск	-3,8	-3,5	0,7	8,2	16	20,7	23,5	22,6	17,1	10,8	3,9	-1,2
Запорожье	-4,9	-4,2	1	9	16,4	20,1	22,8	21,6	16	9,3	2,8	-2,3
<b>Ивано-Франковская область</b>												
Ившо-Франковск	-5,1	-3,7	1,3	7,6	13,5	16,6	18,5	17,8	13,5	8,2	2,2	-2,4
<b>Киевская область</b>												
Киев	-5,9	-5,2	-0,4	7,5	14,7	17,8	19,8	18,7	13,9	7,5	1,2	-3,5
<b>Кировоградская область</b>												
Кировоград	-5,6	-5,1	-0,3	7,8	15,1	17,9	20,2	19,6	14,6	7,7	1,3	-3,3
<b>Крымская область</b>												
Джанкой	-1,8	-1,3	2,9	9,4	16	20,4	23,3	22,4	17	11,3	5,4	0,9
Евпатория	-0,1	-0,1	3,8	9,4	14,4	20	23,2	22,6	17,9	12,5	6,7	2,3
Симферополь	-1	-0,7	3	9,3	14,6	19	21,8	21,2	16,4	11,4	5,8	1,5
Феодосия	0,6	0,5	4,2	9,6	15,8	20,4	23,8	23,2	18,5	13,1	7,3	3,2
Ялта	4	3,8	5,9	10,3	15,6	20,3	23,7	23,5	19,1	14,2	9,3	6,1
<b>Львовская область</b>												
Львов	-5	-4,2	0,3	6,7	12,7	15,2	17,4	16,5	13	7,7	2,4	-2,6
<b>Николаевская область</b>												
Николаев	-3,5	-2,8	2,1	9,4	16,5	20,3	23,2	22,2	17	10,5	3,9	-1,2
<b>Одесская область</b>												
Любашевка	-5	-4,2	0,6	8,1	15	18,4	21	20,2	15,2	8,9	2,3	-2,6
Одесса	-2,5	-2	2	8,2	15	19,4	22,2	21,4	16,9	11,4	5,3	0,2
<b>Полтавская область</b>												
Полтава	-6,9	-6,4	-1,3	7,6	15	18,3	20,6	19,7	14,3	7,4	0,6	-4,5
<b>Ровенская область</b>												
Ровно	-5,4	-4,4	0	6,9	13,5	16,9	18,5	17,5	13	7,4	1,8	-2,6
<b>Сумская область</b>												
Сумы	-7,9	-7,6	-2,4	6,4	14	17,6	19,3	18,4	12,9	6,4	-0,2	-5,4
<b>Тернопольская область</b>												
Тернополь	-5,4	4,4	0,1	7	13,5	16,6	18,4	17,4	13	7,4	1,8	-2,8

Продолжение таблицы

воздуха, °С				Период со средней суточной температурой воздуха								Средняя температура наиболее холодного периода, °С	Продолжительность периода со средней суточной температурой ≤0°С, сут
Средне-годовая	Абсолютная минимальная	Абсолютная максимальная	Средняя максимальная наиболее жаркого месяца	Наиболее холодных суток обеспеченностью		Наиболее холодной пятидневки обеспеченностью		≤8°С		≤10°С			
				0,98	0,92	0,98	0,92	продолжительность, сут	средняя температура, °С	продолжительность, сут	средняя температура, °С		
												18	19
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
6,8	-35	38	24,9	-29	-25	-25	-22	192	-0,8	207	0,1	-9	116
9,6	-28	40	26,1	-24	-22	-20	-18	162	1,6	175	2,2	-6	70
9,6	-29	39	27,7	-26	-22	-22	-19	168	0	186	0,8	-7	98
9	-34	41	28,9	-28	-25	-24	-22	174	-0,4	190	0,4	-8	102
7,3	-34	37	24,6	-26	-24	-22	-20	184	-0,1	202	0,7	-9	102
7,2	-32	39	25,6	-29	-26	-25	-22	187	-1,1	204	-0,2	-10	118
7,5	-35	40	23,5	-29	-26	-25	-22	185	-1	202	-0,1	-9	116
10,5	-30	41	29,6	-23	-21	-19	-17	160	1,5	178	2,3	-5	65
11	-28	40	28,6	-23	-20	-18	-16	149	2,4	172	3,3	-3	38
10,2	-29	40	28,2	-22	-20	-18	-16	158	1,9	179	2,8	-4	56
11,7	-25	38	28,1	-22	-19	-17	-15	144	2,9	168	3,7	-2	16
13	-15	39	27,9	-10	-8	-7	-6	126	5,2	157	5,9	1	0
6,7	-33	37	23	-24	-23	-20	-19	191	-0,2	211	0,7	-9	106
9,8	-30	40	29,3	-26	-23	-23	-20	165	0,4	182	1,2	-7	31
8,2	-34	38	27,2	-27	-24	-23	-20	178	-0,6	194	0,3	-9	108
9,8	-28	37	26,9	-24	-21	-21	-18	165	1	183	1,9	-6	78
7	-37	38	26,5	-30	-27	-26	-23	187	-1,9	202	-1	-11	124
6,9	-36	38	24,2	-27	-25	-22	-21	191	-0,5	210	0,4	-9	112
6	-36	38	25,4	-32	-28	-27	-24	195	-2,5	212	-1,5	-12	131
6,9	-34	37	24,1	-26	-24	-23	-21	190	-0,5	208	0,4	-9	112

Республика, край, область, пункт	Температура наружного											
	Средняя по месяцам											
	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
<b>Харьковская область</b> Харьков	-7,3	-6,9	-1,7	7,7	15,1	18,6	20,8	19,7	14	7,1	0,3	-4,8
<b>Херсонская область</b> Херсон	-3,2	-2,6	2,2	9,3	16,2	20	23	21,9	16,8	10,5	4,1	-0,8
<b>Хмельницкая область</b> Хмельницкий	-5,6	-4,6	0	7	13,6	16,8	18,6	17,6	13	7	1,6	-3
<b>Черкасская область</b> Черкаскы	-5,8	-5,6	-0,4	7,6	14,9	17,8	20	19,3	14	7,2	1,4	-3,5
<b>Черниговская область</b> Чернигов	-6,7	-6,2	-1,4	6,8	14,4	17,5	19,4	16,2	13,2	6,8	0,6	-4,2
<b>Череповецкая область</b> Черновцы	-5	-3,5	1,5	8,3	14,3	17,4	19,3	18,6	14,2	8,6	2,4	-2,4
<b>Белорусская ССР</b> <b>Брестская область</b> Брест	-4,4	-3,6	0,6	7,3	14,2	17	18,8	17,6	13,4	7,7	2,4	-2,2
<b>Витебская область</b> Витебск	-7,8	-7,3	-2,9	5	12,6	16	18	16,3	11,2	5,2	-0,4	-5,2
<b>Гомельская область</b> Гомель	-6,9	-6,3	-1,8	6,3	13,7	16,9	18,6	17,4	12,5	6,4	0,6	-4,3
<b>Гродненская область</b> Гродно	-5,1	-4,5	-0,6	6,3	13	16,2	18	16,8	12,6	7	1,6	-2,8
<b>Минская область</b> Минск	-6,9	-6,4	-2,2	5,3	12,6	16	17,8	16,2	11,6	5,6	0	-4,5
<b>Могилевская область</b> Могилев	-7,5	-7,0	-2,5	5,4	12,9	16,4	18,2	16,6	11,6	5,3	-0,2	-5,1
<b>Узбекская ССР</b> <b>Андижанская область</b> Андижан	-3	0,6	8,3	15,6	21,2	25,4	27,3	25,7	20,6	13,6	6	0,9
<b>Бухарская область</b> Навои	0,2	3,2	8,4	15,3	21,7	26	28,2	26,1	19,8	13,2	7,1	2,6
Тамдыбулак	-3,6	-0,3	6	14,6	21,8	27	29,6	27,2	20,4	12,2	4,3	-1,4
<b>Джизакская область</b> Галляарал	-1,5	-0,6	0,9	6	12,9	19	24,6	27,5	25,8	20,3	12,9	5,8
Джизак		2,1	7,7	14,8	21,2	26,4	28,8	26,9	21,1	13,8	6,6	1,7

## Продолжение таблицы

воздуха, °С								Период со средней суточной температурой воздуха				Средняя температура тура наиболее холодного периода, °С	Продолжительность периода со средней суточной температурой ≤0°С, сут
Средне-годовая	Абсолютная минимальная	Абсолютная максимальная	Средняя максимальная наибольшая жарко-го месяца	Наиболее холодных суток обеспеченностью		Наиболее холодной пятидневки обеспеченностью		≤8°С		≤10°С			
				0,98	0,92	0,98	0,92	продолжительность, сут	средняя температура, °С	продолжительность, сут	средняя температура, °С		
												18	19
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
6,9	-36	39	26,7	-31	-28	-26	-23	189	-2,1	205	-1,2	-11	126
9,8	-32	39	29,4	-27	-23	-23	-19	167	0,6	184	1,4	-7	87
6,8	-32	36	24,7	-26	-25	-22	-21	191	-0,6	211	0,3	-9	113
7,2	-37	38	26,3	-29	-26	-25	-22	189	-1	203	-0,1	-9	117
6,5	-34	39	25	-30	-27	-26	-23	191	-1,7	206	-0,8	-10	126
7,8	-32	38	25,6	-26	-24	-22	-20	179	-0,2	197	0,7	-9	102
7,4	-36	37	24,6	-29	-25	-23	-20	186	0,4	205	0,8	-8	105
5,1	-41	36	23,1	-35	-31	-28	-26	205	-1,6	222	-1,4	-12	137
6,1	-35	37	24,2	-30	-27	-26	-24	197	-1,3	212	-0,8	-11	129
6,5	-35	36	23,6	-30	-26	-24	-22	193	-0,1	213	0,4	-9	117
5,4	-39	35	23,2	-33	-29	-27	-25	203	-1,2	220	-0,9	-10	134
5,3	-42	36	23,6	-33	-29	-27	-25	204	-1,5	221	-1,2	-11	136
13,5	-29	44	35,4	-20	-17	-16	-14	128	1,3	147	2,3	-6	55
14,3	-24	47	35,9	-19	-16	-16	-12	122	3,1	145	4,1	-3	13
13,2	-33	48	36,8	-26	-21	-22	-18	142	0,5	159	1,4	-7	73
12,9	-30	45	34,3	-26	-24	-21	-18	140	1,9	158	2,8	-5	48
14,2	-32	47	36,2	-23	-20	-20	-17	128	2,4	146	3,2	-5	33

Республика, край, область, пункт	Температура наружного											
	Средняя по месяцам											
	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
<b>Каракалпакская АССР</b>												
Муйнак	-7,1	-6,2	0	8,5	17,3	23,2	25,9	24,7	19,3	11,1	3,7	-2,7
Нукус	-6,4	-3,8	3,3	12,7	20,5	25,1	27,1	24,6	18,5	10,2	2	-4
Чимбай	-7	-4,7	2,2	11,6	19,2	23,7	25,4	23,4	17,4	9,4	1,7	-4,3
<b>Кашкадарьинская область</b>												
Гузар	2,3	5,1	9,8	16,1	22,5	27,4	29,9	28,3	23	15,9	9,4	5
Дехканабад	1,4	3,8	8,4	14	20,3	25,3	28,1	26,3	20,8	13,8	8	4
Мубарек	-0,1	3	9	16,2	23,5	28,6	31,6	29,5	22,7	14,5	7,2	2,1
<b>Наманганская область</b>												
Касансай	-2	0,1	6,4	13,6	18,8	22,8	25,5	24,2	19	12,5	5,3	0,9
Наманган	-3,4	0,9	8,1	15,8	21,5	25,6	27,6	25,4	20,1	12,9	5,8	0,4
<b>Самаркандская область</b>												
Каггакурган	-1,3	1,7	7	14,1	20,4	25,2	27,5	25,3	19,1	11,5	5,2	1,2
Нурата	-0,6	1,8	6,9	14,1	20,3	25,4	27,8	25,7	19,5	12,2	5,9	1,2
Самарканд	-0,3	2,3	7,2	13,7	19,2	23,5	25,5	23,7	18,8	12,5	6,5	2,1
<b>Сурхандарьинская область</b>												
Денау	2,4	5,4	10,5	16,5	22	26,3	28,2	25,8	20,9	14,9	9,9	5,2
Термез	2,1	5,8	11,4	18,2	24,5	28,3	30,7	28,7	22,8	16,1	10,1	5
<b>Сырдарьинская область</b>												
Сырдарья	-2,9	0,8	7,2	14,3	20,6	25	26,6	24,2	18,4	11,8	4,8	-0,2
<b>Ташкентская область</b>												
Аблык	-1,5	1,2	6,4	12,9	18,3	23	25,8	24,3	19,2	12,6	6,1	1,8
Пскем	-5	-3,1	2	9,2	14,5	18,2	22	21,6	16,5	9,6	3,1	-1,3
Ташкент	-0,9	2	7,6	14,4	20	24,7	26,9	24,9	19,4	12,6	6,4	1,6
Чарвак	-2,1	-0,2	5,2	12,2	17,2	21,5	24,5	23,5	18,6	12,1	6	1
<b>Ферганская область</b>												
Коканд	-2,3	1,2	8,4	16	21,6	25,6	27,5	25,6	19,9	12,6	5,5	0,6
Фергана	-3,2	0,6	7,8	15,2	20,8	24,6	26,8	25	19,6	12,6	5,6	0,4
<b>Хорезмская область</b>												
Ургенч	-4,8	-1,7	4,8	13,9	21,1	25,7	27,5	25,2	19	11,1	3,3	-2,3
<b>Казахская ССР</b>												
<b>Актюбинская область</b>												
Актюбинск	-15,6	-14,9	-8,2	4,7	14,6	19,8	22,3	20,3	13,3	4,4	-4,8	-12,1
Уил	-13,4	-12,4	-5,4	7,4	16,4	22	24,5	22,7	15,5	6,4	-2,4	-9,5
Челкар	-15,4	-14,4	-6,6	7,3	16,8	22,6	25	23	15,6	6,2	-3,1	-11
Эмба	-15,2	-14	-7,3	6,2	15,7	21,4	23,9	21,8	14,4	5,1	-3,8	-11,2
<b>Алма-Атинская область</b>												
Алма-Ата	-7,4	-5,6	1,8	10,5	16,2	20,6	23,3	22,3	16,9	9,5	0,8	-4,8
Баканас	-13,2	-10,6	-0,4	10,6	17,4	23	25,4	23,3	16,3	7,7	-1,7	-9,3

Продолжение таблицы

Воздуха, °С				Период со средней суточной температурой воздуха								Средняя температура наиболее холодного периода, °С	Продолжительность периода со средней суточной температурой ≤0°С, сут
Среднегодовая	Абсолютная минимальная	Абсолютная максимальная	Средняя максимальная наиболее жаркого месяца	Наиболее холодных суток обеспеченностью		Наиболее холодной пятидневки обеспеченностью		≤8°С		≤10°С			
				0,98	0,92	0,98	0,92	продолжительность, сут	средняя температура, °С	продолжительность, сут	средняя температура, °С		
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
9,8	-28	42	30,2	-27	-24	-24	-20	169	-1,5	183	-0,7	-8	103
10,8	-32	46	34,7	-28	-24	-23	-19	158	-1,4	174	-0,4	-10	104
9,8	-31	44	33,2	-27	-25	-23	-20	163	-1,7	176	-0,9	-11	108
16,2	-26	49	38,2	-17	-14	-14	-12	101	4,5	126	5,2	-3	0
14,5	-28	46	35,8	-20	-18	-17	-13	118	3,9	144	4,9	-1	0
15,6	-26	50	39,1	-19	-15	-15	-12	120	2,8	140	3,7	-3	28
12,3	-29	42	32,8	-17	-15	-14	-13	137	1,4	155	2,4	-5	53
13,4	-29	44	35	-20	-17	-16	-14	131	1,2	148	2,1	-7	5,6
13,1	-35	46	35,8	-21	-19	-18	-15	140	2,3	161	3,2	-4	41
13,4	-30	46	34,7	-23	-19	-19	-15	136	2,4	156	3,3	-4	35
12,9	-30	44	33,4	-18	-17	-14	-13	132	2,8	154	3,7	-3	27
15,7	-25	47	37,4	-15	-14	-13	-11	93	4,4	120	5,4	0	0
17	-25	50	39,8	-14	-12	-13	-9	90	4,2	114	5,2	-2	0
12,6	-33	46	36,2	-25	-22	-21	-19	138	1,3	158	2,2	-6	61
12,5	-31	43	33	-19	-17	-15	-14	139	2,3	158	3,1	-4	42
8,9	-32	40	29,7	-21	-20	-16	-15	168	-0,1	187	0,8	-9	92
13,3	-30	44	35,3	-22	-18	-17	-15	130	2,4	151	3,4	-6	36
11,6	-29	40	31,3	-19	-17	-15	-13	144	1,7	162	2,5	-4	57
13,5	-27	44	35,1	-19	-15	-15	-13	131	1,6	150	2,5	-7	53
13	-28	43	34,2	-20	-17	-17	-15	134	1,3	152	2,3	-7	60
11,9	-32	46	34,7	-23	-21	-21	-18	152	-0,1	166	0,7	-8	88
3,6	-48	43	29,3	-40	-37	-36	-31	203	-7,3	215	-6,3	-21	157
6	-42	44	31,5	-38	-34	-33	-29	189	-5,9	201	-5	-18	145
5,5	-45	42	32,2	-36	-34	-33	-30	189	-7,1	201	-6,2	-20	147
4,8	-42	43	30,9	-36	-34	-33	-30	197	-6,9	208	-6,0	-20	153
8,7	-38	42	29,5	-32	-28	-28	-25	166	-2,1	181	-1,2	-10	113
7,4	-45	44	33,2	-37	-35	-34	-31	173	-5,4	187	-4,3	-18	129

Республика, край, область, пункт	Температура наружного											
	Средняя по месяцам											
	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
<b>Восточно-</b>												
<b>Казахстанская область</b>												
Зайсан	-17,8	-15,8	-7,7	5,8	14,2	20,4	22,7	21,4	15,2	5,7	-6,1	-15
Катон-Карагай	-13,6	-12,7	-7,7	1,5	8,8	14	16	14,8	9,4	1,6	-7,8	-12,8
Усть-Каменогорск	-16,2	-15,7	-7,9	4,3	13,7	18,9	21,2	19,1	12,9	5	-6,5	-13,3
<b>Гурьевская область</b>												
Ганюшкино	-8	-7,2	-1,3	8,8	17,4	22,5	24,8	22,9	16,2	8,6	1,2	-4,4
Гурьев	-10,1	-9,1	-2,2	8,9	17,8	23,1	25,5	23,7	16,6	8,1	-0,2	-6
<b>Джамбульская область</b>												
Джамбул	-6	-3,9	3,1	10,9	16,7	21,1	23,3	21,4	15,6	8,6	1,2	-4
Фурмановка	-9,6	-7,2	1,9	11,5	17,7	22,2	24,1	22,1	16	8,6	-0,3	-6,6
<b>Джезказганская область</b>												
Балхаш	-15,2	-13,5	-5,3	7,1	16	21,8	24,2	22,2	15,3	6,2	-3,6	-11,9
Карсакапай	-15,4	-14,4	-7,8	5,2	14,7	20,6	23	20,7	13,6	4,2	-5,3	-12,5
<b>Карагандинская область</b>												
Караганда	-15,1	-14,5	-8,7	3	12,4	17,9	20,3	18	11,7	2,8	-7	-13,3
Каркаралыск	-14,4	-13,8	-8,4	2,1	10,7	15,6	18	15,7	9,8	1,8	-7,1	-13,1
<b>Кзыл-Ординская область</b>												
Аральск	-13,4	-12,2	-4,2	8,3	17,4	23,6	26,1	24,1	17,2	7,8	-2	-9,2
Казалинск	-11,3	-9,8	-1,8	10,2	18,7	23,9	26	23,8	17	8,2	-0,9	-7,8
Кзыл-Орда	-9,3	-7,3	0,8	11,7	19,4	24,3	25,7	23,8	17	8,7	-0,1	-6,6
<b>Кокчетавская область</b>												
Кокчетав	-16,2	-15,4	-9,6	2,6	12,1	17,4	19,6	17,4	11,4	2,8	-6,9	-13,8
<b>Кустанайская область</b>												
Кустанай	-17,7	-17,2	-10,8	2,5	12,7	18,2	20,2	18,2	11,8	2,7	-6,6	-14,4
<b>Мангышлакская область</b>												
Форт-Шевченко	-3,2	-2,6	2,2	10	17,6	22,6	25,6	24,6	19,4	12,2	5,2	-0,2
<b>Павлодарская область</b>												
Баянаул	-13,2	-12,6	-7,3	3,8	12,8	18,2	20,5	18,3	12,2	3,7	-5,9	-11,4
Павлодар	-17,9	-17,2	-10,5	3,2	12,9	19	21,2	18,7	12,4	3,2	-7,6	-15
<b>Северо-Казахстанская область</b>												
Петропавловск	-18,7	-17,3	-11,3	1,5	11,4	16,8	18,8	16,6	10,6	1,8	-8,1	-15,9
<b>Семипалатинская область</b>												
Вахты	-14,1	-11,8	-2,3	9,1	15,7	20,6	23	21,7	15,2	7,2	-2,9	-11,2
Кокпекты	-20,9	-19,5	-11	2,6	12,1	17,9	20,4	18,6	11,9	2,4	-9,3	-18,4
Семипалатинск	-17,1	-16,6	-9,3	3,8	13	19	20,9	18,6	11,9	3,8	-6,8	-14,1

## Продолжение таблицы

воздуха, °С				Период со средней суточной температурой воздуха								Средняя температура тура наиболее холодного периода, °С	Продолжительность периода со средней несуточной температурой ≤0°С, сут
Среднегодовая	Абсолютная минимальная	Абсолютная максимальная	Средняя максимальная наиболее жаркого месяца	Наиболее холодных суток обеспеченностью		Наиболее холодной пятидневки обеспеченностью		≤8°С		≤10°С			
				0,98	0,92	0,98	0,92	продолжительность, сут	средняя температура, °С	продолжительность, сут	средняя температура, °С		
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
3,6	-46	40	28,2	-39	-36	-36	-34	188	-8,5	207	-7,7	-18	153
1	-44	34	22,7	-37	-34	-33	-30	233	-6	252	-4,9	-15	171
3	-49	41	28,6	-44	-42	-41	-39	204	-7,8	217	-6,7	-18	156
8,6	-36	40	30,8	-30	-28	-26	-25	178	-2,4	192	-1,6	-8	121
8	-38	45	31,5	-32	-30	-28	-26	182	-3,8	193	-2,8	-12	129
9	-41	44	31,5	-35	-32	-30	-26	167	-1,1	183	-0,2	-9	105
8,4	-43	45	32,6	-32	-28	-28	-25	167	-3,2	181	-2,4	-14	118
5,3	-46	41	30,4	-37	-34	-32	-31	190	-6,9	202	-5,9	-20	145
3,9	-44	42	29,9	-36	-34	-32	-31	200	-7,5	213	-6,4	-20	158
2,3	-49	40	27	-39	-36	-36	-32	212	-7,5	225	-6,5	-20	165
1,4	-44	37	25	-39	-36	-36	-32	222	-6,8	240	-5,7	-18	170
7	-42	43	31,7	-34	-31	-31	-28	181	-6	194	-4,9	-18	139
8	-40	44	32,8	-32	-30	-29	-26	176	-4,5	188	-3,7	-14	129
9	-38	46	33,4	-29	-28	-26	-24	168	-3,4	181	-2,5	-12	121
1,8	-51	42	26	-42	-39	-38	-36	214	-7,9	228	-6,9	-21	167
1,6	-51	42	26,8	-42	-40	-38	-35	213	-8,7	226	-7,6	-22	167
11,1	-26	43	29,7	-21	-19	-17	-15	158	0,6	173	1,4	-7	85
3,3	-47	38	26,3	-40	-37	-37	-33	208	-6,4	223	-5,3	-18	160
1,9	-47	42	27,5	-42	-40	-41	-37	209	-9	222	-8	-23	165
0,5	-53	41	24,9	-42	-40	-39	-36	221	-9	235	-7,9	-24	172
5,8	-49	42	31	-40	-37	-35	-31	180	-6,2	195	-5	-15	136
0,6	-60	42	28,1	-44	-42	-42	-39	216	-10,2	228	-9,2	-23	168
2,3	-49	42	27,9	-42	-40	-40	-38	209	-8,2	224	-7,1	-22	161



Республика, край, область, пункт	Температура наружного											
	Средняя по месяцам											
	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
<b>Талды-Курганская область</b>												
Панфилов	-11,1	-7,8	3,1	12,2	17,5	21,5	24,1	22,8	17,2	9,5	-0,1	-7
Талды-Курган	-11,4	-9,3	-0,5	9,7	15,8	20,6	22,8	21,4	15,5	7,8	-1,6	-3,4
<b>Тургайская область</b>												
Амангельды	-17,3	-16,7	-9,7	4,6	14,4	20,2	22,7	20,3	13,3	4,1	-6	-14,2
Тургай	-17,0	-16,1	-8,6	5,7	15,8	21,8	24,1	21,8	15	5,4	-4,8	-13,4
<b>Уральская область</b>												
Джамбейты	-13,9	-13,4	-6,9	6,2	15,4	21	23,7	21,7	14,3	5,5	-3,1	-10,1
Уральск	-14,2	-13,8	-7,3	5,5	14,9	20,2	22,6	20,6	13,7	5,1	-3,6	-10,6
<b>Целиноградская область</b>												
Атбасар	-18,6	-17,8	-11,8	1,4	12,3	17,6	20	17,9	11,2	2,2	-7,8	-15,6
Целиноград	-17,4	-16,8	-10,9	2,1	12,4	17,8	20,2	17,8	11,3	2,5	-7,6	-14,6
<b>Чимкентская область</b>												
Туркестан	-5,6	-2,3	5,2	13,9	20,6	25,7	28,3	26,4	19,8	11,1	2,7	-2,9
Чимкент	-3	-0,3	5,7	12,9	18,6	23,4	26,3	24,9	18,9	11,4	4,6	-0,5
<b>Грузинская ССР</b>												
Ахалкалаки	-7,3	-6,1	-2,2	4,4	9,6	12,6	15,4	16	12	6,9	1,4	-4,2
Адалшихе	-3,8	-1,5	3,2	9	14	17,2	20,4	20,5	16,3	10,4	4,1	-1,2
Боржоми	-2,1	-0,8	3	8,4	13,6	16,8	19,8	20,1	15,8	10,2	4,5	0
Горн	-1,2	0,2	4,8	10,3	15,7	19,1	22,2	22,3	18	12,3	6	0,9 и.э
Гудаурия	-7,7	-7,7	-4,6	0,4	5,5	9,1	12,3	12,3	8,3	4	-1,2	-5,3
Гурджаани	0,9	2,5	6,5	11,8	16,8	20,5	23,6	23,6	19	13,5	7,6	2,7
Д. манией	-2,7	-1,7	1,8	6,9	11,9	15,1	18,2	18,1	14	9,4	3,6	-0,4
Зугдиди	4,9	5,5	8,2	12,3	17	20,3	22,6	22,7	19,2	15,1	10,5	6,7
Кутаиси	5,2	5,8	8,4	12,9	17,9	21	23,2	23,6	20,5	16,4	11,5	7,5
Они	-1	0,3	4	9,5	14,5	17,6	20,4	20,5	16,4	11,2	5,8	0,8
Поти	5,7	6,4	8,8	11,9	16,4	20,3	23,1	23,5	20,5	16,5	11,9	7,9
Самтредиа	4,7	5,6	8,8	13	18	21	23,2	23,5	20,4	16,2	11,2	7
Тбилиси	0,9	2,6	6,6	11,9	17,3	21,1	24,4	24,2	19,6	13,8	7,6	2,8
Те.чави	0,5	1,9	5,7	11,1	16	19,6	22,9	23	18,5	13,1	7	2,5
Шови	-5,6	-4,6	-1,2	3,8	9,6	12,8	15,6	15,6	11,4	6,6	1,4	-3,4
<b>Абхазская АССР</b>												
Гагра	6,2	6,5	8,6	11,6	15,9	19,8	22,6	23	19,6	15,5	11,4	8,2
Сухуми	5,2	5,9	8,6	12,2	16,5	20	22,5	22,8	19,6	15,7	11,6	8,1
<b>Аджарская АССР</b>												
Батуми	6,7	6,7	8,2	11,3	15,9	20,2	22,9	23,1	20,1	16,2	12,1	9
<b>Азербайджанская ССР</b>												
Агдам	1,4	2,7	6,4	11,7	17,5	21,7	25	24,6	20	14,4	8	3,5
Астара	4,3	5,1	7,1	11,4	17,4	21,8	24,5	24,2	20,8	16,3	11,1	6,8
Баку	3,8	4	6,2	11	17,7	22,6	25,7	25,6	21,6	16,6	ПО.9	6,5
Геокчай	1,9	3,5	7	12,9	18,9	23,6	26,4	26	21,1	15,5	9	4,2
Закатали	1	2,4	6,3	11,6	17	20,9	23,9	23,9	19,2	13,6	7,5	3
Кази-Магомед	2	3,6	6,6	12,3	19,4	24,3	27,2	26,7	22,1	16,3	9,6	4,4
Кировабад	1,1	2,8	6,4	12	17,7	22,2	25,4	25	20,2	14,3	8,1	3,5
Куба	-1,8	-1	2,2	8,6	14,6	18,6	21,4	20,7	16	10,6	5	0,8
Ленкорань	3,7	4,7	6,9	11,3	17,5	21,6	24,5	24,5	20,5	16,1	10,5	6
Лерик	0,4	1,1	2,9	8,4	13,5	16,8	19,6	19,2	15,1	11	6,2	2,7

Продолжение таблицы

воздуха, °С				Период со средней суточной температурой воздуха								Средняя температура наиболее холодного периода, °С	Продолжительность периода со средней несуточной температурой ≤0°С, сут				
Средне-годовая	Абсолютная минимальная	Абсолютная максимальная	Средняя максимальная наиболее жаркого месяца	Наиболее холодных суток обеспеченностью		Наиболее холодной пятидневки обеспеченностью		≤8°С						≤10°С			
				0,98	0,92	0,98	0,92	продолжительность, сут	средняя температура, °С	продолжительность, сут	средняя температура, °С			продолжительность, сут	средняя температура, °С		
												18	19			20	21
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27				
8,5	-42	42	31,4	-35	-32	-30	-27	162	-3,8	174	-2,9	-16	114				
6,9	-43	43	30,5	-35	-33	-31	-30	176	-4,4	192	-3,4	-16	129				
3	-47	42	30,1	-40	-38	-37	-34	204	-8,5	217	-7,4	-22	158				
4,1	-44	43	30,8	-38	-36	-36	-32	196	-8,3	206	-7,4	-22	154				
5	-41	43	30,9	-37	-35	-34	-31	196	-6,2	208	-5,4	-19	150				
4,4	-43	42	29,7	-37	-35	-34	-31	199	-6,5	212	-5,5	-18	152				
0,9	-57	42	27,1	-41	-40	-37	-36	216	-9,3	229	-8,3	-24	172				
1,4	-52	42	27	-41	-39	-37	-35	215	-8,7	228	-7,7	-22	169				
11,9	-38	46	36,2	-29	-26	-25	-22	151	-0,6	164	0,2	-8	91				
11,9	-34	44	34,1	-24	-22	-18	-17	147	1,1	163	1,9	-6	67				
4,9	-38	34	24,1	-24	-22	-19	-16	232	-1,1	234	-0,1	-9	126				
9	-32	39	27,4	-21	-18	-17	-14	183	1	185	1,7	-4	81				
9,1	-28	37	27	-16	-14	-12	-11	189	2,4	191	2,4	-2	72				
10,9	-28	38	28,7	-20	-15	-15	-12	167	2,8	169	2,9	-1	51				
2,1	-33	27	17,1	-22	-20	-19	-16	292	-0,3	294	-0,2	-8	157				
12,4	-22	38	29,8	-13	-11	-10	-8	152	4,1	154	4,1	2	0				
7,8	-28	35	23,5	-16	-14	-15	-12	202	2	204	2,1	-2	82				
13,8	-19	40	27,8	-8	-6	-6	-3	132	6,6	134	6,6	2	0				
14,5	-17	42	28,9	-8	-5	-7	-3	121	6,8	123	6,8	3	0				
10	-27	38	28,2	-17	-14	-12	-10	176	2,9	178	3	-4	51				
14,4	-11	41	26,9	-6	-4	-4	-3	120	7,2	122	7,2	3	0				
14,4	-17	41	28,8	-9	-5	-7	-3	121	6,5	123	6,5	2	0				
12,7	-23	40	30,8	-14	-10	-11	-8	152	4,2	154	4,2	0	0				
11,8	-23	38	28,8	-13	-11	-12	-8	158	3,8	160	3,8	1	0				
5,2	-33	32	22,6	-20	-19	-17	-15	235	0,5	237	0,6	-9	124				
14,1	-13	40	27	-5	-4	4	-2	124	7,5	126	7,5	4	0				
14,1	-12	40	26,6	-6	-5	-4	-3	122	7	124	7,1	3	0				
14,4	-8	40	26,8	-4	-2	-2	1	121	7,6	123	7,6	4	0				
13,1	-17	40	30,8	-11	-10	-9	-6	131	3,9	154	4,5	-1	0				
14,2	-13	36	28,8	-7	-6	-6	-4	110	5,7	136	6,3	2	0				
14,4	-13	40	29,8	-9	-7	-5	-4	119	5,1	142	5,8	1	0				
14,2	-16	41	32,9	-11	-9	-9	-7	120	4,3	141	4,7	0	0				
12,5	-23	38	29,8	-13	-11	-10	-7	136	3,7	157	4,3	-1	0				
14,5	-23	42	34,1	-15	-10	-11	-8	125	4,5	144	4,8	1	0				
13,2	-18	40	31,8	-12	-9	-10	-8	132	3,9	154	4,5	-1	0				
9,6	-28	40	26,9	-18	-16	-14	-12	167	1,8	185	2,3	-3	69				
14	-16	38	30	-9	-7	-6	-4	118	5,3	144	5,9	2	0				
9,7	-21	35	23,6	-14	-11	-12	-9	162	3,1	183	3,6	-3	0				

Республика, край, область, пункт	Температура наружного											
	Средняя по месяцам											
	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
Нуха	0,5	1,8	5,3	10,7	16,5	20,4	23,6	23,5	18,6	13,1	6,9	2,6
Сальявы	2,5	4,1	7	12,1	18,9	23,6	26,2	26	21,9	16,4	10,2	5,2
Степанакерт	-0,2	0,9	4,3	9,6	14,8	18,8	22,4	22,2	17,4	12,3	6,1	1,9
Физули	0,6	2,1	5,6	11,2	16,9	21,5	24,9	24,6	19,7	13,9	7,8	3,1
<b>Нахичеванская АССР</b>												
Нахчевань	-3,8	-0,8	6,2	12,7	18,1	22,7	26,9	26,8	22,2	14,9	6,9	-0,2
<b>Литовская ССР</b>												
Вильнюс	-5,5	-4,8	-1	5,9	12,7	16	18	16,7	12,4	6,7	0,9	-3,1
Каунас	-4,9	-4,2	-0,5	6,1	12,7	15,9	17,9	16,7	12,7	7	1,4	-2,4
Клайпеда	-3,4	-3,3	-0,8	5,2	10,5	14,1	16,9	16,3	12,8	7,7	2,7	-0,9
Тельшяй	-4,8	-4,6	-1,5	4,6	10,8	14,3	16,6	15,6	11,6	6,2	1	-2,6
Шяуляй	-5,3	-5	-1,6	5	11,2	14,6	17	15,7	11,6	6,1	0,8	-2,9
<b>Молдавская ССР</b>												
Белым	-4,4	-3,3	2	9	15,4	18,8	20,8	20	15,1	9,4	3,2	-1,6
Кишинев	-3,5	-2,5	2,6	9,5	15,9	19,3	21,5	20,7	15,9	10,1	3,9	-0,9
Комрат	-3,2	-2	2,9	9,6	15,9	19,6	22	21,3	16,5	10,5	4,3	-0,6
<b>Латвийская ССР</b>												
Вентспилс	-2,9	-3,2	-1	4,1	9	13,1	16,5	16,1	12,6	7,5	2,9	-0,7
Рига	-4,5	-4,2	-1,1	5,2	11,5	15,4	18	16,5	12,2	6,7	1,6	-2,3
<b>Киргизская ССР</b>												
Сусамыр	-21,5	-19,4	-11,7	-0,9	8	10,7	13,1	12,7	8,2	1,3	-10,5	-19,2
Талас	-6,6	-4,3	1,6	8,7	14,1	18	20,2	18,6	13,5	7,5	0,6	-3,8
Фрунзе	-5,6	-3,2	3,8	11,4	16,9	21,3	24,1	22,6	17,3	10,1	2,2	2,9
<b>Иссык-Кульская область</b>												
Пржевальск	-7,1	-5,5	-0,1	7	11,8	14,6	16,9	16,2	12,3	6,2	-1,1	-5,3
Чолпон-Ата	-3,4	-2,1	1,7	7,1	11,3	14,6	17	16,7	13,1	7,8	1,9	-1,6
<b>Нарынская область</b>												
Кочкорка	-9,9	-6	0,5	6,5	11	13,8	16,3	15	10,9	4,8	-3,2	-8,8
Нарын	-17,3	-13,5	-4,5	6,3	11,4	14,4	17	16,8	12,4	5,3	-4,5	-13,
<b>Ошская область</b>												
Гульча	-7,6	-4,5	2,5	9,5	13,6	16,3	19,2	19,2	14,5	7,9	1,4	1
Ош	-4,1	-0,8	5,6	13,3	18,7	22,9	25,5	23,5	18,5	11,4	4,3	-0,7
Сары-Таш	-17,3	-14,7	-10	-2,9	3,4	6	9,5	9,4	5,3	-1,5	-10,3	-14,
Хайдаркея	-6,8	-5,1	0,3	7	12,2	15,8	18,5	18	13,3	6,6	0,8	-3,1
<b>Таджикская ССР</b>												
Гарм	-4,6	-2,7	3,2	11,2	16,2	19,8	23,7	24	19,5	12,4	5,9	-0,1
Душанбе	0,8	3,4	8,6	14,7	20	24,6	27,9	26,5	21,4	14,6	9,3	4,-
Каракуль	-18	-14,9	-9,3	-4,2	1,3	5,2	8,7	8,5	3,8	-2,9	-8,9	-14
Мургаб	-19,2	-14,7	-7,9	0,2	5,4	8,7	12,9	11,9	7,3	-0,9	-8,6	-15
Хорог	-7,9	-5,6	0,8	9,2	14,9	19	22,8	22,6	18,3	10,9	3,4	-3,
<b>Кулябская область</b>												
Куляб	1,4	4,9	10,7	16,2	21,6	27,3	30,3	28,4	23,4	16,6	10,4	5
Пархар	1,1	5,2	11	17	22,4	26,8	28,8	26,6	21,2	14,8	8,9	4,

Продолжение таблицы

воздуха, °С				Период со средней суточной температурой воздуха								Средняя температура тура наиболее холодного периода, °С	Продолжительность периода со среднесуточной температурой ≤0°С, сут
Среднегодовая	Абсолютная минимальная	Абсолютная максимальная	Средняя максимальная наибольшая жаркого месяца	Наиболее холодных суток обеспеченностью		Наиболее холодной пятидневки обеспеченностью		≤8°С		≤10°С			
				0,98	0,92	0,98	0,92	продолжительность, сут	средняя температура, °С	продолжительность, сут	средняя температура, °С		
												18	19
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
12	-23	37	28,9	-13	-11	-10	-8	144	3,3	163	3,8	-2	0
14,5	-22	41	32,4	-14	-9	-10	-8	119	4,8	141	5,3	1	0
10,9	-20	37	27,6	-13	-12	-11	-9	155	2,9	173	3,4	-2	32
12,7	-19	40	31,3	-14	-11	-11	-8	139	3,5	159	4,1	-1	0
12,7	-30	43	34,2	-24	-21	-21	-19	133	1	149	1,6	-6	69
6,2	-37	35	23,4	-31	-27	-26	-23	194	-0,9	213	0	-9	122
6,5	-36	35	23,3	-31	-27	-24	99	192	-0,5	211	0,4	-8	116
6,5	-35	34	21	-27	-24	-22	-20	194	0,4	219	1,3	-7	107
5,6	-36	33	21,4	-30	-26	-23	-21	205	-0,5	228	0,5	-8	125
6,6	-36	34	22,4	-32	-27	-24	-22	200	-0,9	222	0,1	-9	127
8,7	-35	39	27,4	-27	-24	-22	-18	172	0,2	191	1	-8	95
9,4	-32	39	28,1	-23	-21	-19	-16	166	0,6	183	1,4	-7	86
9,7	-28	40	28,5	-22	-20	-19	-16	164	0,8	182	1,6	-7	81
6,2	-32	35	20	-25	-23	-19	-18	207	0,7	234	1,7	-7	106
6,2	-31	35	22,7	-29	-25	-23	-20	199	-0,4	221	0,6	-8	116
-2,4	-53	33	23,8	-42	-40	-40	-35	240	-9,5	274	-7,2	-26	181
7,3	-40	40	27,7	-28	-24	-23	-21	180	-1	201	-0,1	-9	111
9,8	-38	42	31,1	-28	-27	-24	-23	157	-0,9	173	0,1	-9	98
5,5	-30	34	24	-18	-16	-15	-13	191	-1,9	213	-0,8	-8	128
7	-26	31	22	-14	-13	-11	-10	188	0,7	213	1,7	-3	99
4,2	-36	35	25	-24	-22	-23	-21	203	-2,7	229	-1,4	-12	131
2,5	-38	35	24,5	-33	-31	-32	-29	197	-6,9	220	-5,4	-19	145
7,3	-32	37	28,4	-24	-22	-20	-18	174	-1,2	195	-0,2	-12	105
11,5	-31	40	32,5	-20	-17	-16	-13	146	0,7	164	1,5	-7	71
-3,2	-42	28	17,5	-32	-30	-28	-26	310	-5,4	343	-4	-19	201
6,4	-35	33	24,9	-20	-19	-17	-16	192	-0,9	213	0	-7	115
10,7	-32	40	32,4	-22	-20	-18	-17	149	0,2	167	1,2	-5	77
14,7	-27	43	36,7	-18	-15	-16	-13	109	3,6	134	4,6	-2	0
-3,8	-47	28	15,1	-33	-31	-30	-29	312	-5,8	365	-3,8	-19	219
-1,7	-47	33	19,5	-39	-35	-37	-33	268	-6,3	296	-4,9	-21	184
8,7	-32	38	30,3	-20	-19	-19	-17	162	-3,1	180	-0,9	-8	107
16,4	-24	46	38	-16	-14	-13	-12	96	4	116	4,9	-2	0
15,7	-28	46	38	-16	-14	-13	-12	101	3,8	124	4,8	-2	0

Республика, край, область, пункт	Температура наружного											
	Средняя по месяцам											
	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
<b>Курган-Тюбинская область</b>												
Курган-Тюбе	0,9	5,2	10,8	17,2	22,8	26,7	28,3	26,4	21,1	15	9,2	4,4
Шаартуз	1,7	5,6	10,8	17,6	23,6	27,5	29,6	28,1	21,9	15,4	9,6	4,9
<b>Ленинабадская область</b>												
Исфара	-2,2	0,8	7	14,2	19,5	23,8	25,8	24,2	18,8	11,9	5,5	0,8
Ленинабад	-2	1,5	8,2	15,2	21,7	26,6	29	26,6	20,4	13,7	6,4	1,4
Пенджикент	-1	1,6	6,5	12,6	17,9	22,7	25,1	23,3	18,3	12	6,1	2
Ура-Тюбе	-2,6	-0,5	4,8	11,5	17,2	22	24,6	23,2	17,7	11	4,6	0,4
<b>Армянская ССР</b>												
Верни Талин	-6,2	-4,2	0,5	7,2	12,4	16,4	20,6	21	16,5	10,2	3,2	-3,2
Горис	-1,3	-0,5	1,8	7,4	11,9	15,5	18,1	18,2	14,4	9,9	3,9	1,2
Ереван		-1,3	5,4	11,8	17	21,1	25,1	24,9	20,1	13,6	6,2	-0,9
Ехегадзор	-4,4	-2,1	3,9	10,3	15,4	19,8	24,1	24,4	20,2	13,3	5,6	-1,4
Камо	-7,6	-6	-2,5	3,9	8,9	12,4	15,9	15,9	12,1	7	0,4	-5
Кафан	0	1,6	5,4	10,7	15,8	19,6	23	22,7	18,2	13	6,6	1,8
Мартуни	-5,5	-4,9	-1,6	4,3	9,5	12,7	15,7	15,8	12,9	8,4	2,1	-2,7
Мегри	0,9	2,9	7,9	13,5	18,5	22,7	25,8	25,4	21	15,3	8,6	3,1
Раздан	-9	-7,1	-2,6	4,1	9,8	13,3	16,6	16,8	13,2	7,5	0,7	-5,8
Сисиан	-5,2	-3,5	0,6	5,8	11	14,4	17,6	17,4	13,6	8,4	2	-3,2
Яных	-8,8	-7,9	-4,5	1,2	6,6	10,1	13,7	14	10,4	5,3	-1,1	-6,2
<b>Туркменская ССР</b>												
<b>Ашхабадская область</b>												
Ашхабад	1,4	4,4	9,4	16,2	23,1	28,2	30,7	29,6	23,8	16,5	8,7	3,7
Зеагли	-1,6	1,4	7,9	15,9	23,6	28,7	31,3	29,4	23,2	15	6,6	0,7
Серахс	3	5,8	10,2	16,5	23,3	28	30,2	28,3	22,8	16,4	9,6	5
<b>Красноводская область</b>												
Казанджик	0,3	3,1	8,8	15,9	23,4	28,4	31,1	29,9	24,4	16,1	8,1	2,9
Кизыл-Арват	0,1	3,3	8,8	15,9	23,3	28,3	30,9	29,6	23,8	15,9	7,8	2,8
Кизыл-Атрек	5,2	6,8	10,2	15,3	21,6	25,7	28,5	28,2	24,8	18,4	11,9	8,1
Красноводск	2,9	4,2	8	13,9	20,7	25,5	28,8	28,8	23,9	17	10,2	5,4
Чагыл	-2,4	-0,3	5,6	14	21,6	26,9	30	28,8	21,8	13,2	5	0
<b>Марыйская область</b>												
Байрам-Али	1,5	4,8	9,7	16,8	23,2	27,8	30,2	28,5	22,8	15,4	8,6	3,3
Теджен	1,2	4,8	10,1	16,9	23,8	28,5	30,3	28,5	22,8	16,2	8,8	3,6
<b>Ташавзская область</b>												
Ташауз	-4,7	-2	4,6	13,9	21,3	25,9	27,7	25,3	19,2	11,3	3,4	-2,3
<b>Чарджоуская область</b>												
Дарган-Ата	-2,5	1,5	7,2	15,4	22,3	27	28,9	26,2	19,9	12,2	4,8	-0,4
Кушка	2,3	4,8	8,7	14,3	20,5	25,3	27,6	25,3	19,3	13,4	7,7	3,9
Репетек	1,1	4,2	9,9	17,6	24,2	28,9	31,2	29,2	22,1	14,6	7,5	2,9
Тахта-Базар	2,7	5,2	10	16,2	23,7	29,1	31,2	28,8	22,5	15,6	8,6	4,2
Чарджоу	0,6	3,5	9,3	16,8	23	27,4	29,2	27,2	21,2	14,2	7,1	2,5
<b>Эстонская ССР</b>												
Таллин	-4,7	-5,5	-2,7	2,6	8,4	13,2	16,6	15,6	11,4	6	1,2	-2,6
Тарту	-6,5	-6,6	-3,2	3,9	10,6	14,8	17,3	15,5	10,8	5,2	0	-4

Продолжение таблицы

воздуха, °С				Период со средней суточной температурой воздуха				Средняя температура тура наиболее холодного периода, °С	Продолжительность периода со среднесуточной температурой ≤0°С, сут				
Среднегодовая	Абсолютная минимальная	Абсолютная максимальная	Средняя максимальная наиболее жаркого месяца	Наиболее холодных суток обеспеченностью		Наиболее холодной пятидневки обеспеченностью				≤8°С		≤10°С	
				0,98	0,92	0,98	0,92			продолжительность, сут	средняя температура, °С	продолжительность, сут	средняя температура, °С
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
15,7	-26	46	37,7	-20	-16	-15	-13	97	3,8	121	4,8	-2	0
16,4	-23	47	38,6	-15	-14	-13	-12	94	4,2	119	5,2	1	0
12,5	-25	42	33,6	-16	-14	-14	-12	141	1,8	157	2,6	-6	51
14,1	-27	46	36,8	-18	-15	-15	-13	129	2	143	2,7	-5	43
12,3	-28	42	33,1	-18	-17	-15	-13	139	2,5	160	3,4	-4	37
11,2	-29	42	31,5	-18	-17	-15	-14	154	1,5	172	2,3	-6	62
7,9	-32	36	27,3	-21	-19	-19	-17	177	-0,8	196	0,2	-10	105
8,4	-27	33	23,9	-16	-14	-13	-12	177	1,9	195	2,5	-4	56
11,6	-31	41	32,5	-21	-20	-20	-19	139	0,5	159	1,5	-8	74
10,8	-30	40	31,3	-20	-18	-18	-17	150	0,2	167	1,1	-8	83
4,6	-38	32	22,6	-25	-23	-22	-19	200	-1,5	239	-0,2	-12	135
11,5	-27	39	29,3	-15	-13	-12	-11	143	2,8	164	3,5	-3	21
5,6	-31	41	21,4	-23	-19	-20	-16	200	-0,6	225	0,4	-10	120
13,8	-22	41	30,5	-14	-11	-12	-10	118	3,4	139	4,2	-2	0
4,8	-38	33	23,9	-24	-23	-21	-20	204	-2,2	227	-1	-13	133
6,6	-37	34	24,5	-26	-22	-20	-19	194	-0,1	212	0,6	л	107
2,7	-37	30	20,7	-24	-23	-21	-20	239	-2,1	271	-0,7	-13	152
16,3	-24	47	37,5	-19	-15	-16	-11	111	3,9	133	4,8	-2	0
15,2	-29	46	37,5	-19	-17	-17	-15	127	1,6	145	2,6	-5	48
16,6	-24	4Я	37,7	-18	-14	-14	-11	100	4,8	123	5,7	-3	0
16	-29	46	37,6	-20	-16	-14	-13	115	3	136	4	-2	0
15,9	-26	46	37,8	-19	-18	-17	-14	117	3,1	137	4	-3	14
17,1	-16	48	35,5	-10	-8	-6	-5	71	6,1	108	7,1	3	0
15,8	-17	44	33,9	-17	-12	-13	-8	109	4,6	133	5,5	0	0
13,7	-31	45	36	-25	-21	-20	-16	142	1	159	2	-6	67
16	-26	4Я	38,6	-18	-16	-15	-12	108	3,8	131	4,8	-5	0
16,4	-25	48	38,6	-19	-15	-16	-12	102	4	127	4,6	-5	0
12	-33	45	34,6	-24	-21	-21	-17	150	-0,1	166	0,6	-8	83
13,5	-28	47	36,2	-22	-19	-19	-15	140	1,5	156	2,3	-6	58
14,4	-33	46	35,8	-19	-17	-16	-13	119	4,7	144	5,3	-4	0
16,1	-28	50	39,5	-19	-17	-16	-12	115	3,6	135	4,4	-2	0
16,5	-31	4»	38,7	-21	-16	-18	-14	110	4,6	129	5,3	-4	0
15,2	-24	45	36,4	-19	-17	-15	-13	119	3,2	138	4	-2	0
5	-32	33	20,8	-29	-26	-24	-22	221	-0,8	244	0,4	-9	130
4,8	-35	35	22,6	-32	-29	-27	-24	214	-1,5	235	-0,5	-10	137

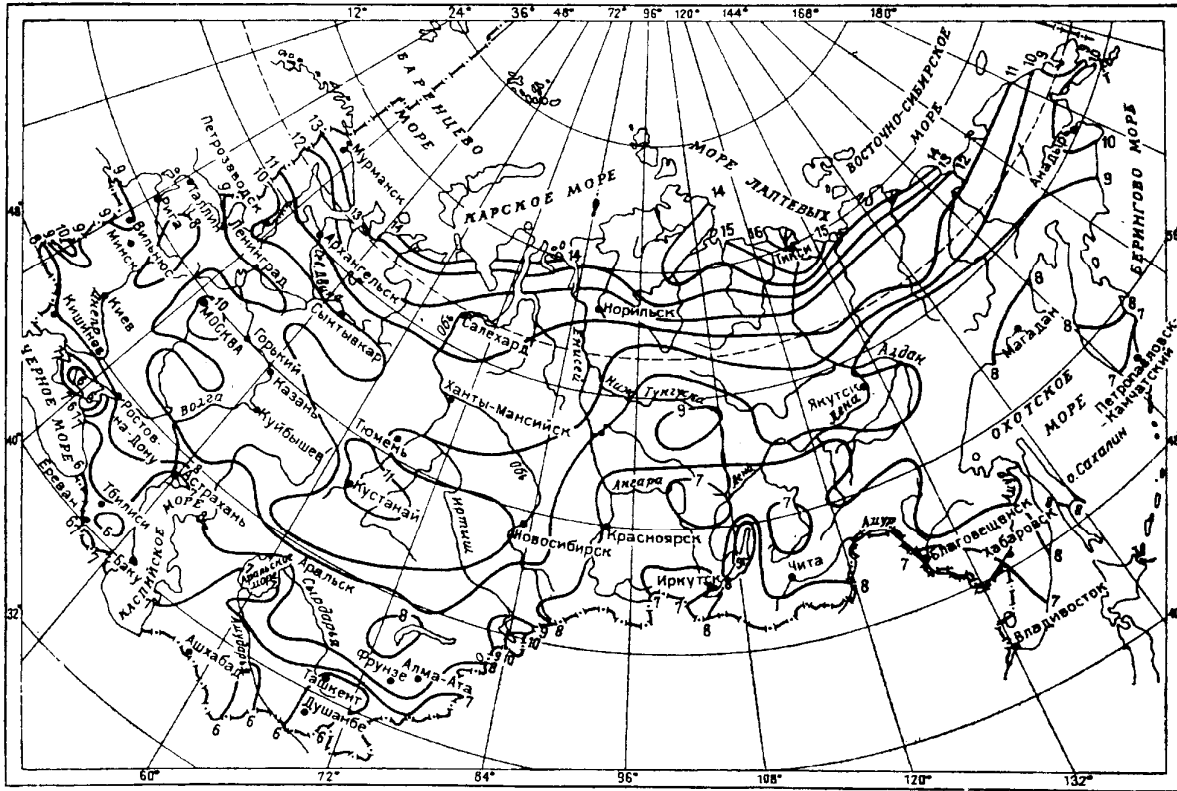
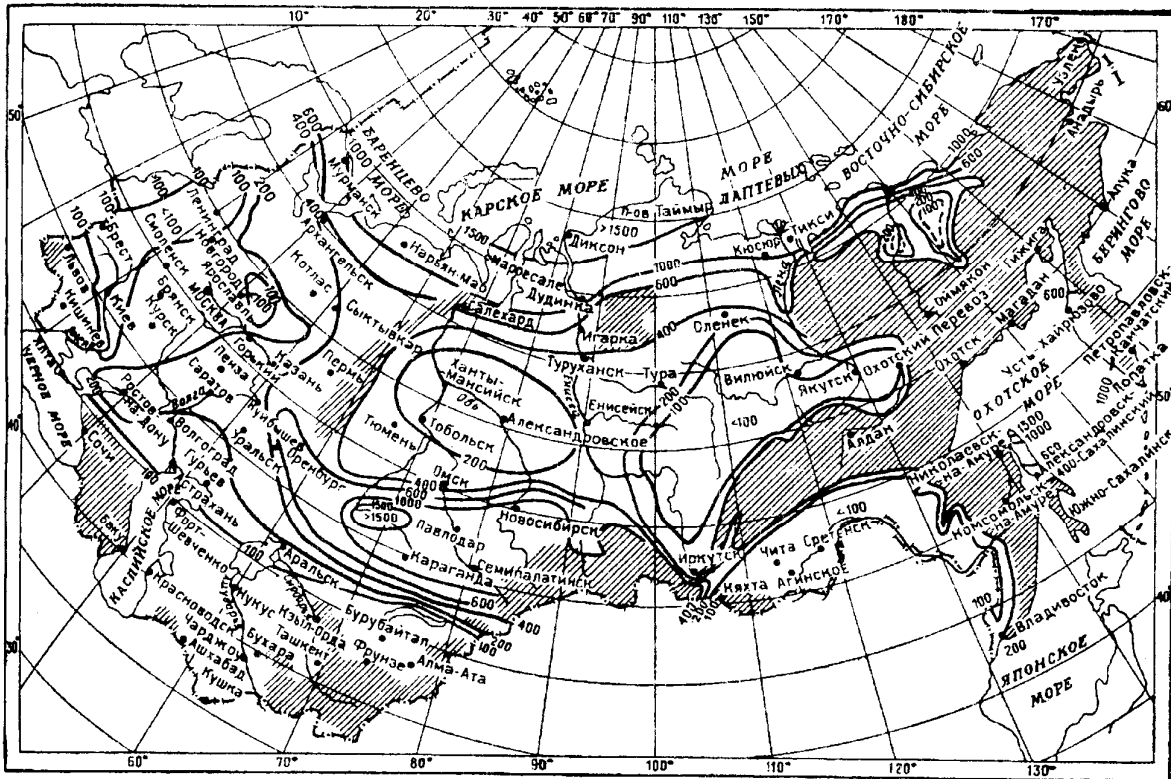


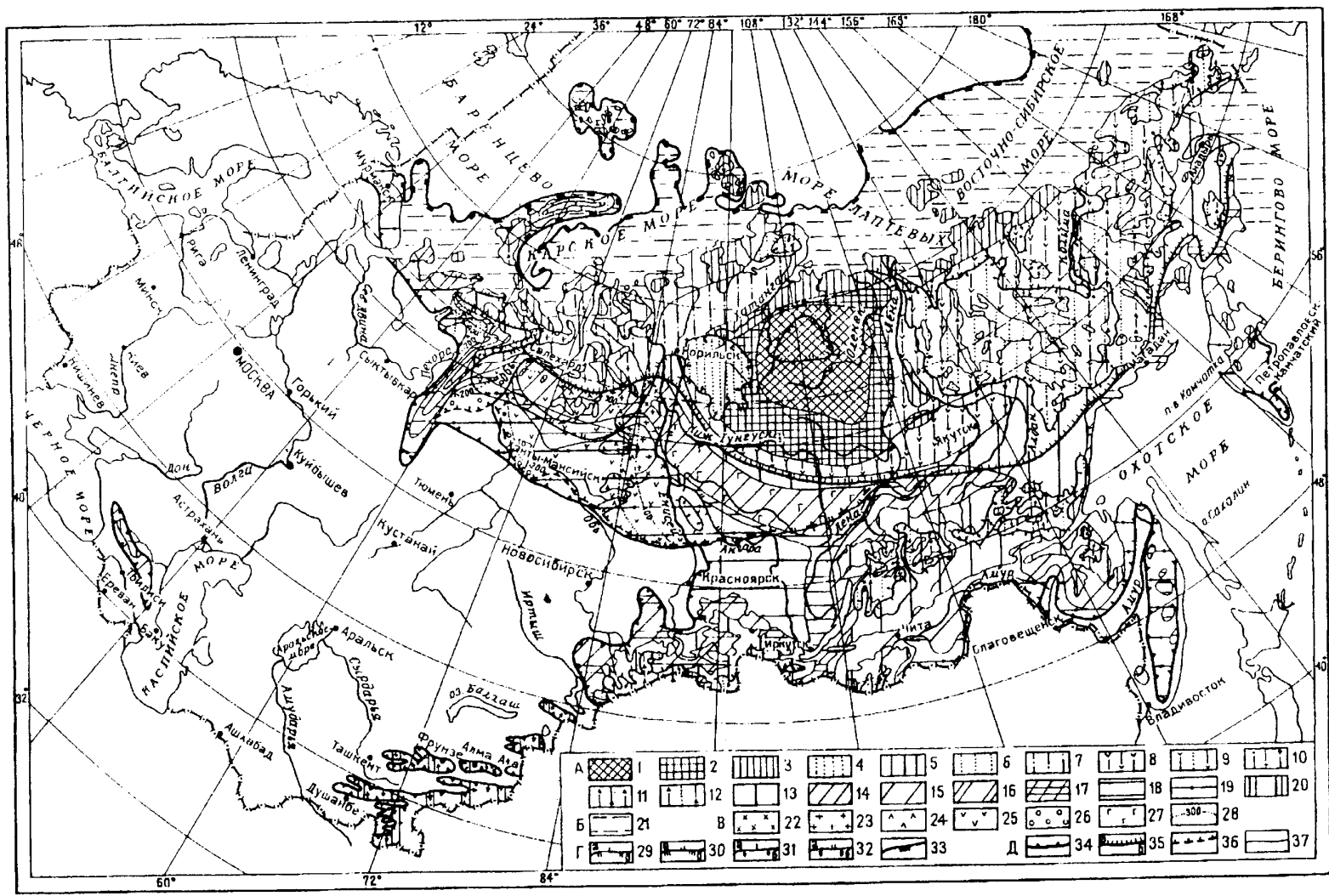
Рис. Схематическая карта изолиний постоянной величины  $T$  для определения температуры воздуха наиболее жарких суток

СХЕМАТИЧЕСКИЕ КАРТЫ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ КЛИМАТИЧЕСКИХ И  
ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ НА ТЕРРИТОРИИ СССР



Прил. 1. Рис. 1. Схематическая карта распределения объемов снегопереноса за зиму, м<sup>3</sup>/м





Прил. 1. Рис. 2. Схематическая карта распространения, мощности и строения толщи пород с отрицательной температурой (криогенной толщи) на территории СССР

*А. Распространение и мощность субэдральных криогенных толщ. Распространение криогенных толщ (КТ) сплошное: массивы КТ занимают более 95 % площади; сквозные талики развиты, преимущественно в днищах речных долин (1—13)*

мощность КТ, м.: 1—1000—1500, реже более; 2—500—1000; 3—500—700; 4—500—700 до 1000\*; 5—500—600; 6—400—600 до 1000\*; 7—400—500; 8—300—500; 9—300—500 до 800—1000\*; 10—300—400; 11—200—400; 12—200—400 до 300—500\*; 13—100—300; 14—распространение КТ прерывистое: массивы КТ занимают 50—95% площади; сквозные талики в днищах речных долин и на междуречьях; мощность КТ 50—100 м; 15, 16 — распространение КТ прерывистое и массивно-островное; массивы КТ занимают 5—95% площади; сквозные талики в днищах долин и на междуречьях; мощность КТ, м: 15—25—100; 16—25—100, реже до 200—300; 17—распространение КТ прерывистое, массивно-островное и островное: массивы КТ занимают от менее 5 до 95% площади; сквозные талики в днищах долин и на междуречьях; мощность КТ от 0 до 100 м; 18—распространение КТ массивно-островное: массивы КТ занимают 5—50% площади; сквозные талики в днищах долин и на междуречьях; мощность КТ 25—50 м; 19—распространение КТ островное: массивы КТ занимают менее 5% площади; сквозные талики в днищах долин и на междуречьях; мощность КТ 25 м; 20 —распространение КТ от островного до сплошного: массивы КТ занимают от менее 5 до более 95 % площади; талики только в днищах долин на участках сплошного распространения, в днищах долин и на междуречьях на остальной территории; мощность от 0 до 1000\* м, реже более

*Б. Распространение и мощность субиридных криогенных толщ*

21—распространение КТ сплошное: массивы КТ занимают более 95%; мощность КТ от 0 до 300 м, реже более

*В. Распространение и мощность реликтовых криогенных толщ. Распространение КТ сплошное: массивы КТ занимают более 95% площади, а кровля их залегает на глубине 50—200 м от поверхности (22—27).*

Мощность КТ, м: 22—300—400; 23—200—300; 24—100—200; 25—50—100; 26—менее 50; 27—от 25 до 300—400; 28 — изоляции подошвы залегания, м

*Г. Границы районов с различным строением криогенных толщ*

29—толщ мерзлых (о), мерзлых и охлажденных пород\*\* (б); 30 —толщ мерзлых и охлажденных (а) и мерзлых и морозных пород (б); 31—толщ мерзлых (а) и толщ мерзлых пород в долинах и на низких междуречьях, а в хребтах и на отдельных вершинах преимущественно толщ морозных пород (б); 32—толщ мерзлых и охлажденных пород (о) и толщ мерзлых и охлажденных пород в долинах и на низких междуречьях, а на высокогорных плато и отдельных вершинах преимущественно толщ морозных пород (о); 33 —субмаринных толщ, в разрезе которых преобладают мерзлые (вдоль береговой линии) или охлажденные породы

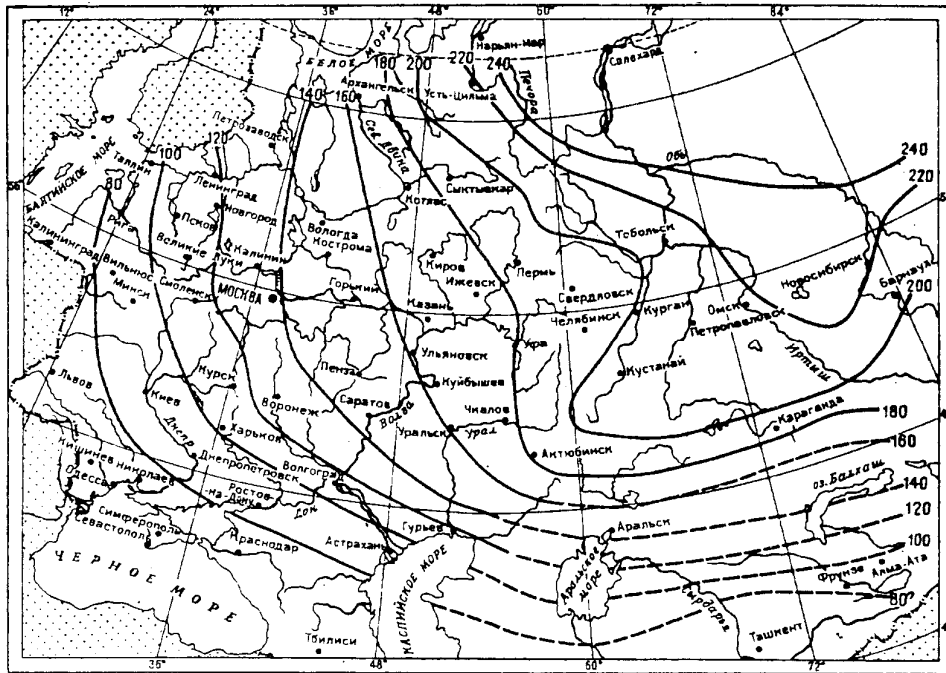
*Д. Границы*

34—современной области распространения КТ (по И. Я. Баранову, В. В. Баулипу, Н. Г. Оберману); 35—Северной (а) и Южной (б) геокриологических зон\*\*\* (по С. М. Фотиеву); 36—районов распространения реликтовых КТ (по В. В. Баулину, Н. Г. Оберману и С. М. Фотиеву); 37—районов с различной мощностью и прерывистостью КТ

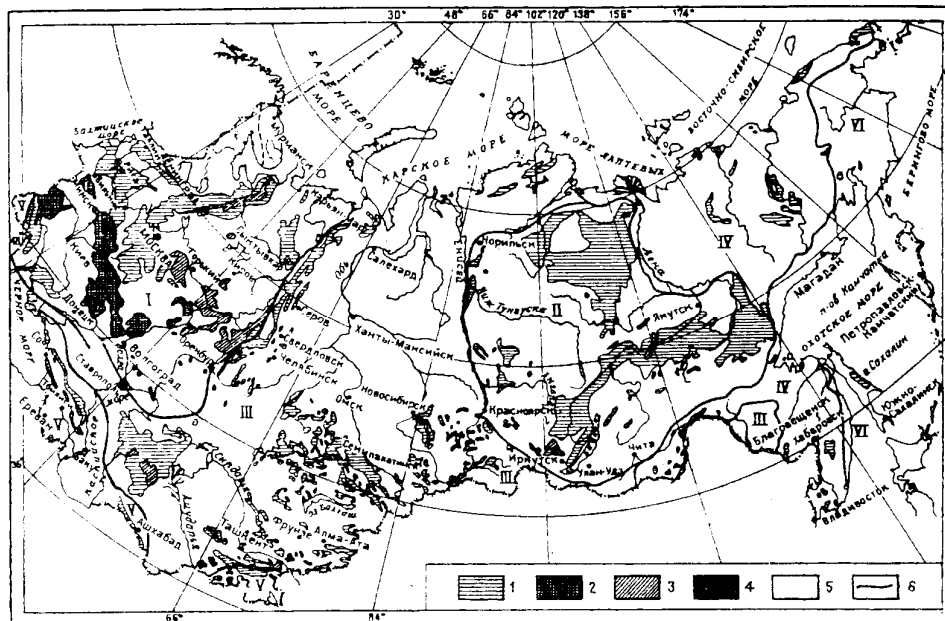
\*Мощность КТ достигает максимальных значений в высокогорных хребтах к на отдельных верпгтаах.

\*\* Толща мерзлых пород сложена породами, трещины и поры которых заполнены льдом. Толща мерзлых и охлажденных пород сложена мерзлыми породами, ниже которых залегают охлажденные породы, трещины и поры которых заполнены солеными водами с отрицательной температурой. Толща мерзлых и морозных пород сложена мерзлыми породами, ниже которых залегают морозные породы — монолитные скальные или воздушно-сухие породы с отрицательной температурой, трещины и поры которых не содержат ни воды, ни льда.

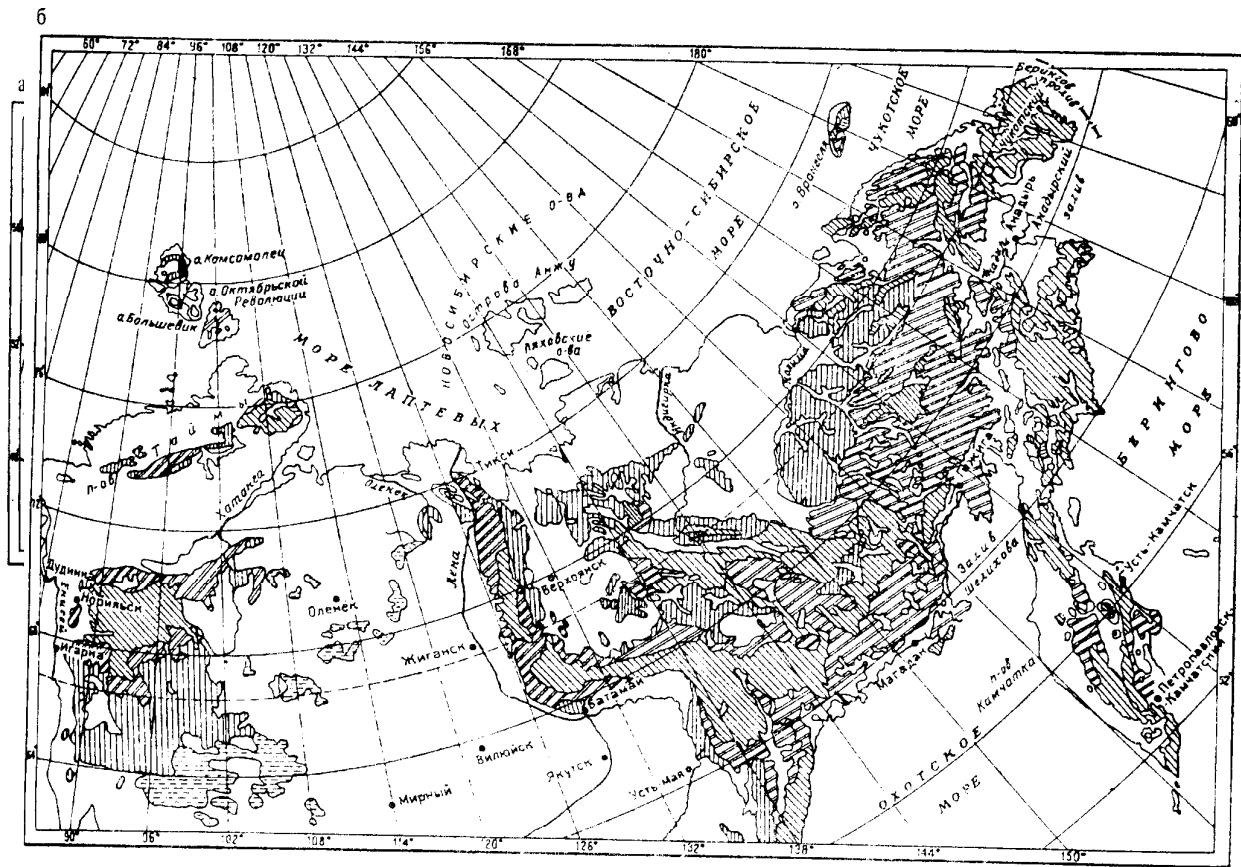
\*\*\* В Северной геокриологической зоне КТ непрерывно существуют на протяжении десятков и сотся тысяч лет, а в Южной геокриологической зоне КТ сформировались в плейстоцене: на платформах они частично или полностью деградировали в эпоху термического оптимума голоцена и вновь сформировались в верхнем голоцене; в высокогорных районах КТ непрерывно существуют на протяжении десятков и сотед тысяч лет.

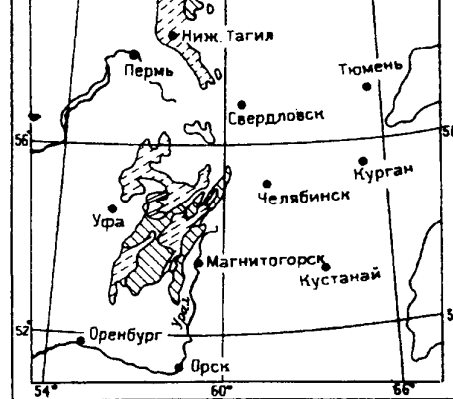


Прил. 1. Рис 3. Схематическая карта глубины промерзаний глинистых и суглинистых грунтов на территории СССР, см



Прил. 1. Рис. 4. Схематическая карта распространения карста на территории СССР  
 1 — районы карбонатного карста. Растворение пород за период эксплуатации зданий и сооружений незначительно, 2— районы мелового карста. Растворимость пород мала; 3—районы гипсового и карбонатно-гипсового карста. Растворение пород за период эксплуатации зданий и сооружений может быть значительным; 4—районы соляного, гипсоосоляного и карбонатно-гипсоосоляного карста; 5—районы некарстовые; 6—границы тектонических регионов: I—русская платформа; II—сибирская платформа; III—области палеозойской складчатости; IV—области мезозойской складчатости; V—области кайнозойской складчатости Тетиса; VI—области кайнозойской складчатости Тихоокеанского пояса

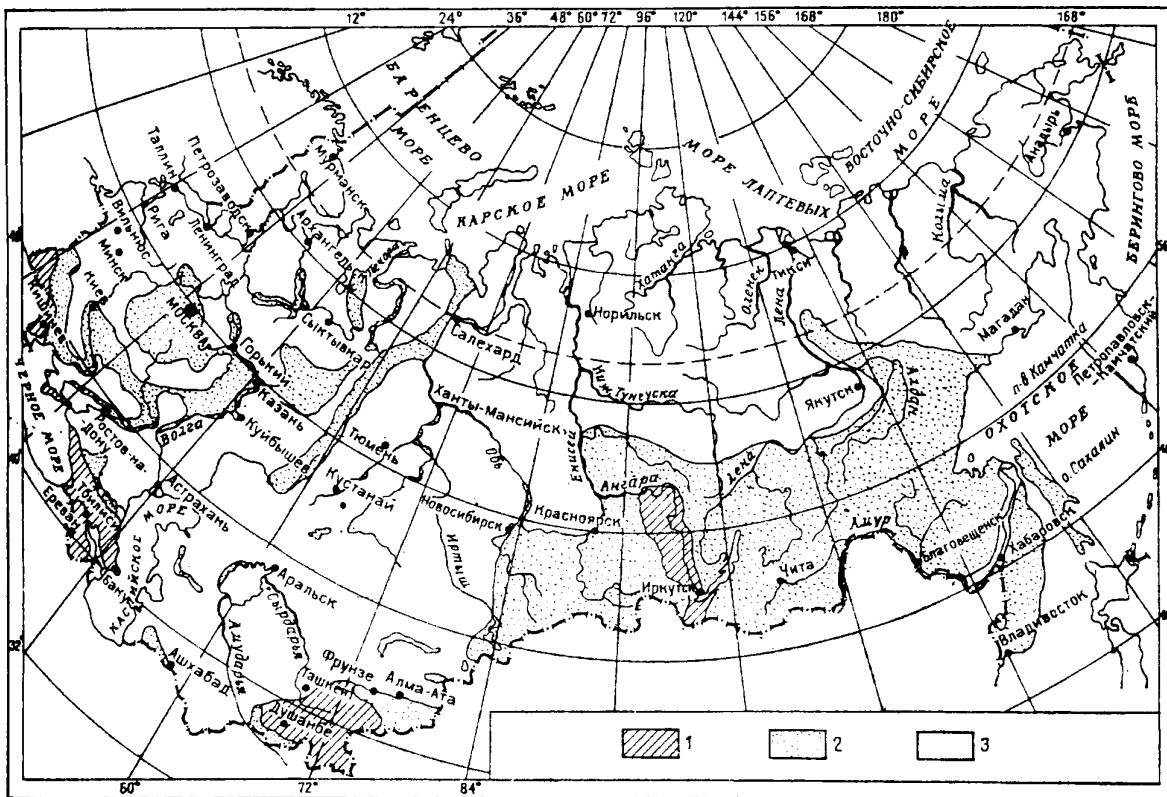




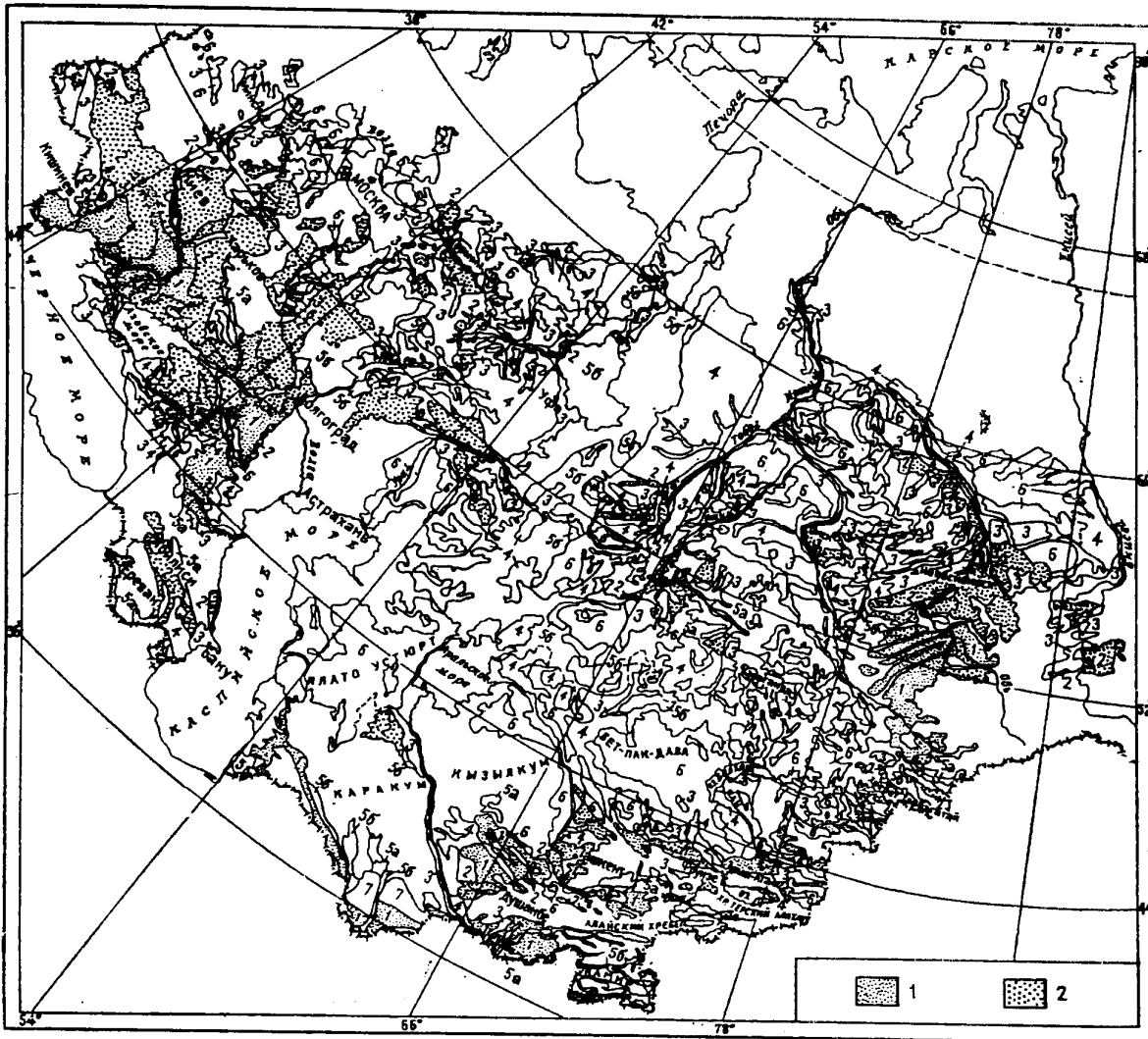


Прил. 1. Рис. 5. Схематическая карта лавиноопасных районов на территории СССР

*а*—Алтай, Саяны. Приморский край и Сахалин; *1*—районы со значительной лавинной опасностью. Лавины встречаются часто, сходят ежегодно; *2* — районы со средней лавинной опасностью. Сеть лавин разрежена, лавины сходят несжегодно; *3*— районы со слабой лавинной опасностью. Лавины встречаются в отдельных местах, сходят в многоснежные годы; *4*—районы с потенциальной лавинной опасностью (в настоящее время безопасные, но могут стать лавиноопасными при вырубке лесов, высыке грунта на склонах и т. п.); *5*—нелавиноопасные районы; *б*— северная часть Сибири, Восточная Сибирь и Камчатка; *в*—Кольский полуостров; *г*— Западная Украина; *д*— Крым; *е*—Туркменская ССР; *ж*—Новая Земля и Урал; *з* — Кавказ; *и* — Средняя Азия



Прил. 1. Рис. 6. Схематическая карта районов, подверженных оползневым процессам, на территории СССР  
*1*—сильная подверженность; *2*—средняя подверженность; *3*—слабая подверженность



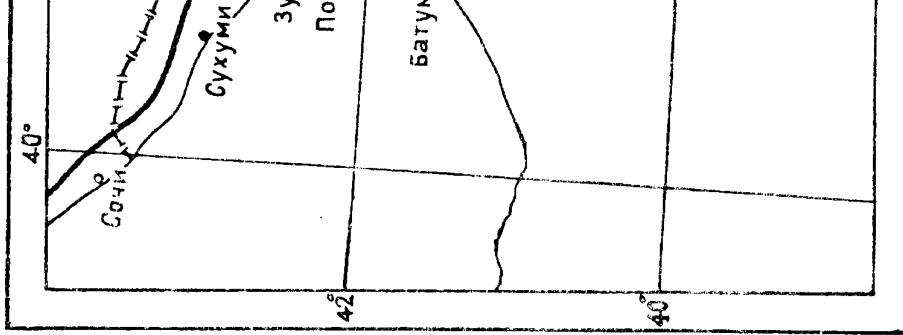
При. 1. Ряс. 7. Схематическая карта распространяеви просадочных лисовых грунтов на территория СССР

1—лѣссы и лѣссовидные грунты большой мощности (более 10 м, реже более 5 м, достигают 40 м и более), дающие просадки под собственным весом (II тип грунтовых условий по просадочности, реже I тип); 2—лѣссовидные грунты и лѣссы мощные (более 5 м, достигают 15—30 м), дающие значительные просадочные деформации при дополнительных нагрузках (I тип, иногда II тип); 3—лѣссовые грунты (преимущественно лѣссо-видвые) средней мощности (чаще 5—10 м), дающие незначительные просадочные деформации при дополнительных нагрузках (I тип, непросадочные); 4—лѣссовидные грунты прерывистого распространения, маломощные (до 3—5 м) (I тип, непросадочные); 5—лѣссовидные грунты изменчивой мощности преобладающего (а) и островного (б) распространения, неоднородные по просадочности (чаще I тип, реже II тип, непросадочные); 6—лѣссовидные грунты прерывистого и островного распространения, маломощные, реже изменчивой мощности (I тип, непросадочные); 7— непросадочные лѣссовидные грунты под толщев золовых песков

О детализации схематической карты климатического районирования территории СССР, приведенной в СНиП 2.01.01-82

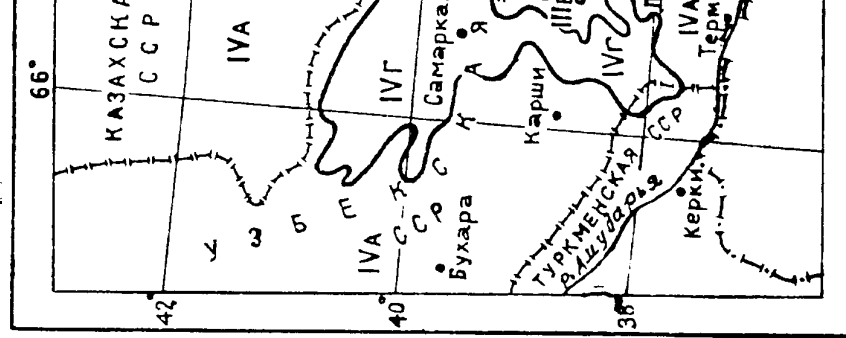
В СНиП 2.01.01-82 «Строительная климатология и геофизика» (М., Стройиздат, 1983) приведена схематическая карта климатического районирования территории СССР для строительства, выполненная в мелком масштабе, затрудняющем пользование ею. Учитывая это, по указанию Госстроя СССР

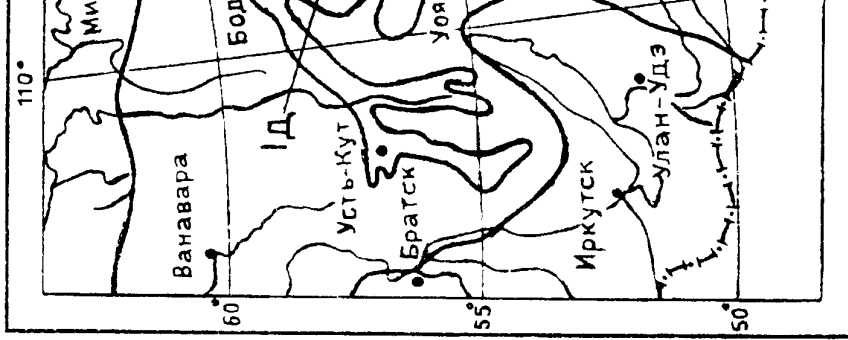
ниже публикуются схематические карты климатического районирования Закавказья, Средней Азии и района БАМа в более крупном масштабе, которые являются детализацией указанной выше карты.



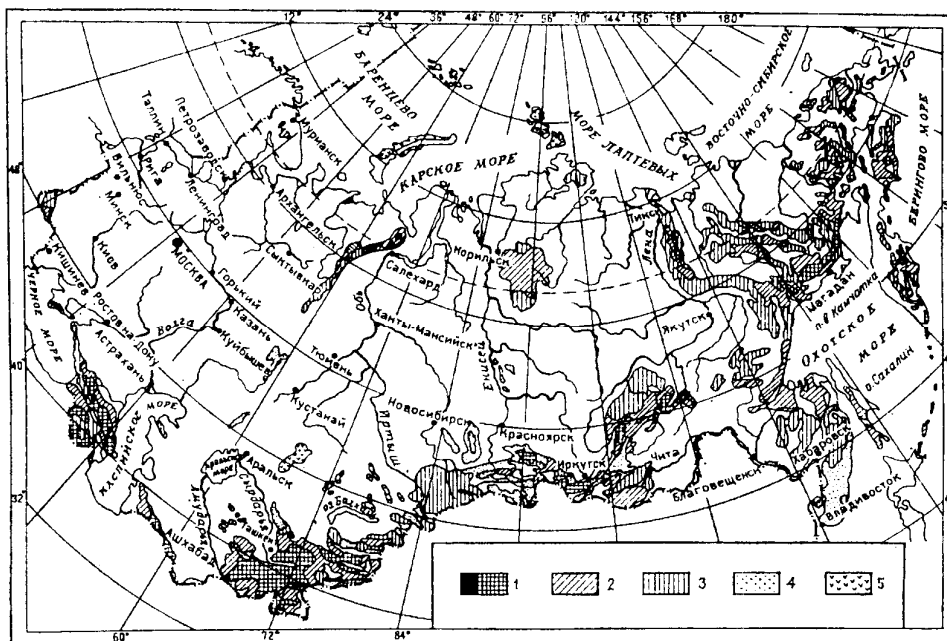
**1.01-82 Стр. 51**





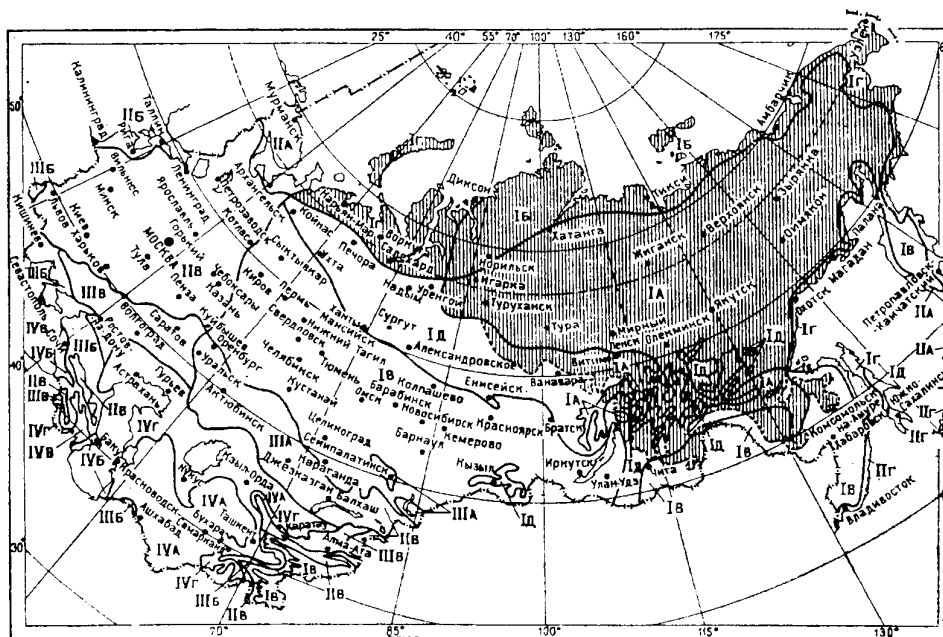


ИнП 2.01.01-82 Стр. 53



Прил. 1. Рис. 8. Схематическая карта селеопасных районов на территории СССР

районы: 1—значительной степени селеопасности; 2—средней степени селеопасности; 3—слабой степени селеопасности; 4—потенциально селеопасной; 5—селеподобные потоки аридной зоны и окраин ледяных щитов



Прил. 1. Рис. 9. Схематическая карта климатического районирования территории СССР для строительства. Заштрихована северная строительно-климатическая зона

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Справочное

## СРЕДНЯЯ И МАКСИМАЛЬНАЯ СУТОЧНАЯ АМПЛИТУДА ТЕМПЕРАТУРЫ НАРУЖНОГО ВОЗДУХА

Республика, край, область, пункт	средняя											
	Амплитуда температуры _____ по месяцам, °С											
	максимальная											
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
<b>РСФСР</b>												
<b>Алтайский край</b>												
Барнаул	<u>10,3</u> 26,9	<u>11,4</u> 23,5	<u>11,3</u> 27,3	<u>10,9</u> 27	<u>13,2</u> 26,7	<u>12,8</u> 23	<u>11,8</u> 22,1	<u>12,1</u> 22,9	<u>12,3</u> 24,8	<u>9,3</u> 23,1	<u>8,3</u> 25	<u>9,1</u> 26,7
Беля	<u>5,9</u> 20,8	<u>7,4</u> 25,2	<u>9,3</u> 22,2	<u>10,6</u> 23,3	<u>11,2</u> 21,5	<u>10,4</u> 19,3	<u>9,5</u> 17,7	<u>8,8</u> 17,6	<u>9</u> 21,2	<u>8,4</u> 21,7	<u>6,3</u> 22,2	<u>5,8</u> 21,2
Бийск	<u>10,6</u> 29,2	<u>12</u> 25,7	<u>12,3</u> 25,1	<u>11,2</u> 24,4	<u>13,8</u> 26,5	<u>13,9</u> 25,9	<u>13</u> 22,7	<u>13,4</u> 25,2	<u>13,1</u> 25,5	<u>10,6</u> 26,7	<u>9,2</u> 25,8	<u>9,9</u> 30,5
Катанда	<u>11,6</u> 22,7	<u>13,9</u> 22,8	<u>15,3</u> 28	<u>14,4</u> 25,3	<u>16,4</u> 28,4	<u>16,5</u> 27,4	<u>15,8</u> 26,8	<u>16,2</u> 28,5	<u>16,3</u> 30	<u>13,8</u> 27,5	<u>10,8</u> 21,9	<u>10,4</u> 21,6
Кош-Агач	<u>13,5</u> 27,3	<u>15,7</u> 30,8	<u>16,9</u> 31,1	<u>12,8</u> 27,3	<u>13,9</u> 25,9	<u>14,6</u> 25	<u>14,4</u> 23,8	<u>14,7</u> 23,8	<u>15,9</u> 27,5	<u>15,1</u> 28,4	<u>13,6</u> 25,3	<u>12,5</u> 27,3
Онгудай	<u>11,2</u> 26,9	<u>13,6</u> 28,4	<u>14,7</u> 29,4	<u>15,5</u> 28,4	<u>16</u> 30,3	<u>16,2</u> 28,8	<u>15,4</u> 26,5	<u>15,2</u> 30	<u>16,2</u> 31,1	<u>13,6</u> 28,4	<u>10,9</u> 23,7	<u>10,2</u> 30,5
Рубцовск	<u>9,6</u> 28,3	<u>10,6</u> 26,9	<u>10,8</u> 24,4	<u>11,4</u> 25,3	<u>14</u> 26,9	<u>13,7</u> 27,4	<u>13,4</u> 24	<u>13,8</u> 26,7	<u>10,6</u> 29,1	<u>8,5</u> 26,5	<u>8,5</u> 24,8	<u>8,8</u> 25,4
Славгород	<u>9,5</u> 33,6	<u>10,4</u> 29,2	<u>10,9</u> 24,8	<u>11</u> 24,9	<u>14,7</u> 25,6	<u>13,8</u> 24,4	<u>13</u> 22,9	<u>12,9</u> 26,3	<u>12,7</u> 23,9	<u>10</u> 24,1	<u>8,5</u> 25,1	<u>9,5</u> 29,8
<b>Амурская область</b>												
Архара	<u>11,9</u> 22,1	<u>13,9</u> 25	<u>13,7</u> 24,3	<u>11,5</u> 26,5	<u>12,6</u> 24,6	<u>11,4</u> 22,5	<u>9,9</u> 20,9	<u>10,2</u> 25	<u>10,8</u> 22,6	<u>11,7</u> 22,2	<u>11</u> 20,3	<u>11,1</u> 21,3
Благовещенск	<u>10,3</u> 20,3	<u>11,6</u> 25,4	<u>12,2</u> 24,6	<u>11,3</u> 23,6	<u>12,7</u> 28,6	<u>11,4</u> 21,2	<u>10,1</u> 19,8	<u>10,4</u> 22,2	<u>11,5</u> 21,4	<u>11</u> 23,7	<u>9,4</u> 20,1	<u>9,7</u> 19,9
Бомнак	<u>11,2</u> 22,5	<u>14,7</u> 25,9	<u>14,9</u> 29,3	<u>12,3</u> 24,1	<u>13,2</u> 25,7	<u>14,4</u> 26,9	<u>12,8</u> 25,6	<u>11,5</u> 23,3	<u>12,1</u> 24,9	<u>11,6</u> 22,2	<u>11,2</u> 29	<u>9,8</u> 23
Норский Склад	<u>14</u> 24,6	<u>14,8</u> 26,7	<u>17,7</u> 30,2	<u>12,7</u> 28,1	<u>13,6</u> 29,2	<u>13,6</u> 25,1	<u>12,3</u> 26,6	<u>11,4</u> 24,7	<u>13,3</u> 25,2	<u>12</u> 24,1	<u>12,4</u> 27,4	<u>12</u> 27,4
Сковородино	<u>15,1</u> 28,9	<u>18,4</u> 30,1	<u>19</u> 31,7	<u>15,4</u> 30,2	<u>15,9</u> 31,5	<u>16,7</u> 28,2	<u>15,3</u> 29,9	<u>14,1</u> 27,1	<u>14,9</u> 27,7	<u>15,5</u> 27,5	<u>14,7</u> 29,1	<u>12,9</u> 26,3
Усть-Нюкжа	<u>7,9</u> 18,6	<u>12,1</u> 24,2	<u>15,6</u> 29,1	<u>13,5</u> 26,1	<u>13,4</u> 27,2	<u>15,4</u> 26,3	<u>14,1</u> 27	<u>12,8</u> 26,6	<u>11,8</u> 25,6	<u>11,1</u> 20,8	<u>9,2</u> 21,3	<u>7,5</u> 20,2
<b>Архангельская область</b>												
Архангельск	<u>6,9</u> 22,4	<u>6,7</u> 21,6	<u>11</u> 23,1	<u>8,4</u> 21,1	<u>8,6</u> 20,1	<u>9,6</u> 19,1	<u>9,8</u> 19,5	<u>8,8</u> 18,7	<u>6,2</u> 14,7	<u>4,3</u> 16,3	<u>4,4</u> 16	<u>5,8</u> 22
Канин Нос	<u>5,4</u> 18,8	<u>5,5</u> 23,2	<u>5,6</u> 17	<u>4,6</u> 14,9	<u>3,9</u> 11,3	<u>5,7</u> 20,3	<u>5,9</u> 18	<u>4,9</u> 17,8	<u>3,8</u> 12	<u>3,5</u> 11,3	<u>4</u> 13,2	<u>4,7</u> 16,8
Котлас	<u>7</u> 25,8	<u>7,7</u> 22,2	<u>9</u> 26,1	<u>8,8</u> 25,6	<u>10,2</u> 21,4	<u>11,2</u> 23,5	<u>11</u> 23,1	<u>10,8</u> 26,1	<u>7,6</u> 22,3	<u>5</u> 18,4	<u>4,9</u> 20,9	<u>6,4</u> 23,7
Койнас	<u>8,6</u> 34,5	<u>8,7</u> 26,6	<u>11,5</u> 31,8	<u>11,2</u> 31,5	<u>10,9</u> 25	<u>11,8</u> 26,8	<u>12</u> 23,8	<u>11,2</u> 25,9	<u>7,5</u> 22,7	<u>4,8</u> 21	<u>5,7</u> 26,4	<u>7,1</u> 31,5

Республика, край, область, пункт	средняя Амплитуда температуры по месяцам, °С											
	максимальная											
	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
Мезень	<u>7,9</u> 27,3	<u>7,7</u> 26,9	<u>9,1</u> 24,5	<u>8,5</u> 23,2	<u>8,6</u> 23,2	<u>10,6</u> 23,4	<u>10,7</u> 24,6	<u>9,7</u> 20,6	<u>6,9</u> 18,3	<u>5</u> 21,7	<u>5,5</u> 20,9	<u>7</u> 24,3
Нарьян-Мар	<u>8,7</u> 29,1	<u>8,7</u> 32,8	<u>9,6</u> 27,6	<u>8,2</u> 24,3	<u>7</u> 20,6	<u>9</u> 23,2	<u>9</u> 21,6	<u>8,1</u> 18,8	<u>5,9</u> 16,1	<u>4,7</u> 18,8	<u>6,6</u> 26,2	<u>7,8</u> 30,1
Хоседа-Хард	<u>9,4</u> 31,8	<u>9,2</u> 27,5	<u>10,4</u> 29,5	<u>9,8</u> 27,4	<u>8,2</u> 25,4	<u>11</u> 24,5	<u>11,2</u> 23,7	<u>10,3</u> 24,6	<u>7,5</u> 19,8	<u>5,7</u> 20,8	<u>7,8</u> 25,7	<u>8,3</u> 28,9
<b>Астраханская область</b>												
Астрахань	<u>6,8</u> —	<u>7,5</u> —	<u>9,1</u> —	<u>11,3</u> —	<u>11,2</u> —	<u>10,1</u> —	<u>10,7</u> —	<u>11,7</u> —	<u>11,3</u> —	<u>10</u> —	<u>4,8</u> —	<u>5,8</u> —
<b>Башкирская АССР</b>												
Акъяр	<u>8,4</u> 23	<u>9,2</u> 25	<u>9,7</u> 21,1	<u>11,5</u> 25,3	<u>14,2</u> 25,5	<u>14,9</u> 28,7	<u>14,4</u> 25,3	<u>14,6</u> 27	<u>13,8</u> 26,2	<u>10,5</u> 25,7	<u>8,5</u> 23,4	<u>8,6</u> 24,5
Уфа	<u>6,8</u> 25,5	<u>8</u> 23,9	<u>8,4</u> 23,2	<u>9,1</u> 22,9	<u>11,3</u> 22,4	<u>11,8</u> 19,9	<u>10,8</u> 19	<u>11,4</u> 22,9	<u>10,1</u> 23,5	<u>6,7</u> 19,5	<u>6</u> 20,5	<u>6,7</u> 25,2
<b>Брянская область</b>												
Брянск	<u>6,6</u> —	<u>8</u> —	<u>8</u> —	<u>9,7</u> —	<u>13</u> —	<u>12,7</u> —	<u>12,6</u> —	<u>12,4</u> —	<u>11</u> —	<u>7,8</u> —	<u>5,1</u> —	<u>5,7</u> —
<b>Бурятская АССР</b>												
Баргузин	<u>9,9</u> 29,4	<u>12,2</u> 27,9	<u>13,6</u> 24,2	<u>11,5</u> 25,3	<u>13,9</u> 27	<u>14,7</u> 27,8	<u>12,7</u> 24,5	<u>11,7</u> 23,4	<u>11,4</u> 25,1	<u>9,7</u> 21,5	<u>9,5</u> 23,6	<u>9,5</u> 26,6
Кяхта	<u>9,1</u> 15,9	<u>10,4</u> 18	<u>11,6</u> 22,2	<u>12,8</u> 25,2	<u>14,1</u> 25,7	<u>13,7</u> 24,3	<u>11,9</u> 22,1	<u>12</u> 20	<u>12,2</u> 21,8	<u>11,5</u> 20,8	<u>9,9</u> 22,6	<u>8,8</u> 16,7
Нижнеангарск	<u>7,7</u> 26,5	<u>10,1</u> 21	<u>11,9</u> 24,3	<u>10,3</u> 23	<u>10,6</u> 23,1	<u>11,7</u> 21,5	<u>10,4</u> 22,2	<u>9,3</u> 18,1	<u>8,5</u> 18,9	<u>6,9</u> 16	<u>7,1</u> 18,9	<u>7,1</u> 18,3
Улан-Удэ	<u>9,7</u> 20,3	<u>12,7</u> 23	<u>13,8</u> 25,2	<u>12,9</u> 24,7	<u>15,2</u> 27,2	<u>14,9</u> 26,3	<u>12,9</u> 25,2	<u>12,3</u> 24,2	<u>12,4</u> 23,6	<u>11,3</u> 22,6	<u>9,7</u> 18,4	<u>9</u> 19,7
<b>Волгоградская область</b>												
Волгоград	<u>6,8</u> —	<u>7,1</u> —	<u>8,9</u> —	<u>11,8</u> —	<u>13,2</u> —	<u>12,7</u> —	<u>12,7</u> —	<u>13</u> —	<u>12,3</u> —	<u>10,3</u> —	<u>7</u> —	<u>5,8</u> —
<b>Вологодская область</b>												
Вытегра	<u>6,8</u> 28,1	<u>7,7</u> 24,8	<u>9,6</u> 26,4	<u>9,1</u> 26,6	<u>10,7</u> 24,5	<u>11,1</u> 23,1	<u>11,2</u> 20,5	<u>10,5</u> 21,9	<u>8,1</u> 19,2	<u>5,6</u> 15,5	<u>4,7</u> 21,3	<u>5,8</u> 21,5
Тотьма	<u>6,6</u> 23,8	<u>8,3</u> 24,5	<u>9,6</u> 27	<u>9,6</u> 26,3	<u>11,3</u> 22,4	<u>11,8</u> 22,7	<u>11,5</u> 22,2	<u>11,5</u> 23,4	<u>8,9</u> 22,7	<u>5,4</u> 17,2	<u>4,8</u> 16,7	<u>5,9</u> 21,3
Череповец	<u>6,7</u> —	<u>7,3</u> —	<u>8,4</u> —	<u>8,4</u> —	<u>10,3</u> —	<u>10,4</u> —	<u>10,4</u> —	<u>9,6</u> —	<u>8,2</u> —	<u>5,4</u> —	<u>4,4</u> —	<u>5,3</u> —
<b>Воронежская область</b>												
Воронеж	<u>6,7</u> 22,4	<u>6,7</u> 19,7	<u>7</u> 18,5	<u>9,1</u> 18,8	<u>11,9</u> 20,5	<u>12</u> 20,4	<u>11,8</u> 19,9	<u>11,6</u> 20,1	<u>10,6</u> 20,8	<u>7,6</u> 21,6	<u>5,5</u> 16,3	<u>5,2</u> 21,6



Продолжение прил. 2

Республика, край, область, пункт	средняя Амплитуда температуры по месяцам, °С											
	максимальная											
	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
<b>Горьковская область</b>												
Арзамас	<u>7</u> 26,1	<u>8,1</u> 20,6	<u>8,7</u> 22,5	<u>8,8</u> 20,8	<u>11,7</u> 20,4	<u>12,1</u> 21,6	<u>11,4</u> 18,5	<u>11,3</u> 21,4	<u>9,7</u> 20,5	<u>6,6</u> 19,2	<u>5,8</u> 26,9	<u>6</u> 26,4
Горький	<u>6</u> 24,9	<u>6,8</u> 19,7	<u>7</u> 17,2	<u>7,7</u> 16,2	<u>9,6</u> 19,9	<u>10</u> 17,3	<u>9,5</u> 17,5	<u>9,4</u> 19	<u>7,9</u> 19,3	<u>5,4</u> 15,9	<u>4,8</u> 16,2	<u>5,3</u> 26,3
<b>Дагестанская АССР</b>												
Махачкала	<u>5,1</u> 15,5	<u>5,3</u> 17,6	<u>6</u> 17,3	<u>7,4</u> 18,9	<u>8</u> 21,5	<u>7,9</u> 15,5	<u>7,6</u> 17,9	<u>7,2</u> 13,4	<u>6,7</u> 15,3	<u>6</u> 17,8	<u>5,1</u> 17,8	<u>5,2</u> 18,9
<b>Иркутская область</b>												
Жигалово	<u>12,1</u> 28,7	<u>16,6</u> 26,3	<u>19,6</u> 32,4	<u>14,6</u> 32,1	<u>16,3</u> 31,5	<u>16,9</u> 29,7	<u>15</u> 27,8	<u>14</u> 29,4	<u>13,4</u> 30,4	<u>11</u> 24,8	<u>11</u> 25,9	<u>11,3</u> 26,9
Иркутск	<u>9,8</u> 21,7	<u>12,6</u> 25,1	<u>13,7</u> 25,6	<u>12,9</u> 25,4	<u>15,3</u> 28,3	<u>15,1</u> 26,2	<u>13,4</u> 25,2	<u>12,6</u> 24,7	<u>12,8</u> 22,9	<u>11,4</u> 25	<u>10,1</u> 22,1	<u>9,1</u> 23,7
Киренск	<u>11,4</u> 33,2	<u>14,1</u> 31,9	<u>18,9</u> 34,2	<u>14,4</u> 32,2	<u>13,8</u> 27,9	<u>14,5</u> 27,8	<u>13,2</u> 23,2	<u>12,1</u> 24,1	<u>11,2</u> 27,7	<u>8</u> 22,5	<u>10,6</u> 33,2	<u>10,2</u> 31,2
Слюдянка	<u>8,8</u> 20,5	<u>9,2</u> 22,3	<u>9,3</u> 21,1	<u>8,9</u> 23,2	<u>9,7</u> 25,1	<u>9,9</u> 22,6	<u>8,2</u> 18,2	<u>7,3</u> 17	<u>8,2</u> 19	<u>8,3</u> 20,2	<u>9,2</u> 18,7	<u>9,3</u> 18,5
<b>Кабардино-Балкарская АССР</b>												
Нальчик	<u>7,6</u> —	<u>8</u> —	<u>8</u> —	<u>10,8</u> —	<u>11</u> —	<u>10,9</u> —	<u>11,1</u> —	<u>11,4</u> —	<u>10,2</u> —	<u>9,5</u> —	<u>7,5</u> —	<u>7,7</u> —
<b>Калининградская область</b>												
Калининград	<u>5,2</u> 22,9	<u>5,8</u> 19,7	<u>7,3</u> 19,9	<u>8,7</u> 20,1	<u>10,6</u> 21,8	<u>9,7</u> 21,2	<u>9</u> 18,1	<u>9</u> 18	<u>8,6</u> 18,8	<u>6,9</u> 19,4	<u>4,5</u> 14	<u>4,1</u> 12,9
<b>Калининская область</b>												
Бежецк	<u>6,6</u> 22,6	<u>7,5</u> 21,8	<u>8,3</u> 23,1	<u>8,2</u> 18,5	<u>10,5</u> 21,7	<u>10,9</u> 19,2	<u>10,7</u> 19,3	<u>10,6</u> 22	<u>9</u> 24,7	<u>5,9</u> 19,6	<u>4,7</u> 17,8	<u>5,2</u> 25,8
Вышний Волочек	<u>6</u> 27,3	<u>7,6</u> 22,2	<u>8,9</u> 22,9	<u>9,1</u> 22,9	<u>10,4</u> 21	<u>10,6</u> 19,5	<u>10,6</u> 19,8	<u>10,1</u> 22,4	<u>8,6</u> 20,8	<u>5,8</u> 20,3	<u>4,6</u> 21,4	<u>5,2</u> 25,5
Калинин	<u>6,9</u> 22,9	<u>8</u> 24,2	<u>9,6</u> 25,3	<u>9</u> 19,4	<u>11,2</u> 23,4	<u>11,4</u> 20,5	<u>11,5</u> 20	<u>11,1</u> 22,9	<u>9,5</u> 23,3	<u>6,2</u> 18,7	<u>5</u> 16,8	<u>5,3</u> 25,6
Ржев	<u>6,3</u> 21,7	<u>7</u> 20,4	<u>8,2</u> 22,9	<u>8,8</u> 18,1	<u>11</u> 20	<u>11,1</u> 21,7	<u>10,9</u> 18,9	<u>10,5</u> 22,4	<u>9,2</u> 21,2	<u>6,2</u> 18,4	<u>4,6</u> 14,6	<u>5</u> 19
<b>Калмыцкая АССР</b>												
Элиста	<u>5,6</u> 21,2	<u>6</u> 20,8	<u>7,7</u> 18,6	<u>11,5</u> 23,9	<u>12,8</u> 22,9	<u>12,9</u> 21,4	<u>13,1</u> 23,2	<u>13,1</u> 23	<u>12,5</u> 21,7	<u>9,7</u> 20,1	<u>6,9</u> 18,7	<u>5,5</u> 23
<b>Калужская область</b>												
Жнздра	<u>7,3</u> 28	<u>8,3</u> 26,3	<u>8,6</u> 23,6	<u>9,9</u> 23,4	<u>12,4</u> 22,4	<u>12,7</u> 23,5	<u>12,4</u> 25,3	<u>12,1</u> 24,4	<u>10,7</u> 26,1	<u>7,3</u> 21	<u>5,4</u> 17,2	<u>5,7</u> 22,2

Республика, край, область, пункт	средняя Амплитуда температуры по месяцам, °С											
	максимальная											
	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
<b>Камчатская область</b>												
Ключи	<u>8,9</u> 32,4	<u>8,7</u> 21,5	<u>9,9</u> 22,1	<u>8,4</u> 22,1	<u>8,5</u> 21,5	<u>10,8</u> 21,8	<u>9,6</u> 20,7	<u>9,2</u> 19,4	<u>9</u> 20,1	<u>7,5</u> 16,4	<u>7,5</u> 24	<u>8,1</u> 27,9
Козыревск	<u>11,8</u> 31	<u>12</u> 25,7	<u>13,1</u> 29,8	<u>10,2</u> 27,3	<u>10,8</u> 25,8	<u>13,1</u> 26,4	<u>12,2</u> 25,2	<u>11,9</u> 25,9	<u>12,4</u> 26,3	<u>10,6</u> 23,5	<u>10,8</u> 31,4	<u>10,5</u> 32,2
Никольское	<u>4,4</u> 13,1	<u>4,4</u> 14,3	<u>4,5</u> 16,4	<u>3,6</u> 15,1	<u>3,9</u> 10,4	<u>4</u> 16,3	<u>4,1</u> 14,9	<u>3,8</u> 15,6	<u>4,3</u> 13,4	<u>4,7</u> 11,9	<u>4,5</u> 11,7	<u>4,6</u> 13,9
Петропавловск- Камчатский, маяк	<u>5,7</u> 18	<u>5,6</u> 19,4	<u>5,5</u> 15,9	<u>4,6</u> 11,2	<u>4,9</u> 17,6	<u>5,4</u> 19	<u>5,8</u> 17	<u>5,8</u> 15,4	<u>6</u> 16,5	<u>5,5</u> 12	<u>4,8</u> 15,7	<u>5,1</u> 15,5
Усть-Большерецк	<u>9</u> 26,8	<u>9,2</u> 22,7	<u>9</u> 23,4	<u>6,1</u> 22,8	<u>4,6</u> 17,1	<u>4,5</u> 15,6	<u>4,4</u> 13	<u>4,4</u> 18,4	<u>5,6</u> 16,7	<u>5,6</u> 14,9	<u>7</u> 21,9	<u>8,9</u> 25,5
Усть-Камчатск	<u>8,6</u> 28,4	<u>8,2</u> 31,8	<u>9,3</u> 31,1	<u>7,3</u> 22,1	<u>5,3</u> 16	<u>5,8</u> 18,3	<u>5,9</u> 17,1	<u>6,3</u> 16,6	<u>7,1</u> 17,1	<u>6,8</u> 16,2	<u>6,4</u> 23	<u>8,2</u> 24
Усть-Хайрюзово	<u>9,1</u> 27,3	<u>9,5</u> 25	<u>10,1</u> 26,5	<u>8,2</u> 24	<u>7</u> 20,3	<u>7,6</u> 21,3	<u>7</u> 24,6	<u>7</u> 19,4	<u>7,6</u> 18,8	<u>6,4</u> 16,4	<u>6,9</u> 24,2	<u>8,7</u> 24,6
<b>Карельская АССР</b>												
Кеьь	<u>7,1</u> 25,3	<u>6,9</u> 23,3	<u>8,3</u> 23,8	<u>7,6</u> 19,2	<u>7,6</u> 20,2	<u>8,1</u> 20,5	<u>7,5</u> 20	<u>7,4</u> 18,4	<u>6,1</u> 14	<u>4,8</u> 13,6	<u>4,7</u> 16,5	<u>6</u> 22
Медвежьегорск	<u>7</u> 22,2	<u>7,3</u> 24,2	<u>9,6</u> 24,7	<u>9</u> 23,8	<u>10,3</u> 21,5	<u>10,5</u> 21,4	<u>10,4</u> 20	<u>9,7</u> 22,4	<u>7</u> 19	<u>5,1</u> 16,8	<u>4,6</u> 16,1	<u>5,8</u> 22,9
<b>Кемеровская область</b>												
Кемерово	<u>9,7</u> 29	<u>11</u> 30,9	<u>11,3</u> 24,7	<u>10</u> 24,5	<u>13,1</u> 26	<u>13,2</u> 28	<u>12,4</u> 22	<u>12,1</u> 24,4	<u>11,8</u> 28,9	<u>8,6</u> 22,7	<u>8,1</u> 26,9	<u>9,3</u> 27,7
Кондома	<u>14</u> 31,4	<u>16,7</u> 36	<u>17,3</u> 34,8	<u>14</u> 32,1	<u>14,9</u> 28,3	<u>15</u> 29,1	<u>13,9</u> 26,6	<u>13,6</u> 29,5	<u>14,2</u> 30	<u>12</u> 30,1	<u>11,6</u> 27,5	<u>12</u> 27,6
<b>Кировская область</b>												
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
<b>Коми АССР</b>												
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-Шугор	<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
<b>Костромская область</b>												
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



Продолжение прал. 2

Республика, край, область, пункт	средняя Амплитуда температуры _____ по месяцам, °С											
	максимальная											
	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
<b>Краснодарский край</b>												
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> 25,6	<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
<b>Красноярский край</b>												
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	<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
Ванавара	<u>12,7</u> 31,5	<u>16,8</u> 30,8	<u>19,7</u> 35,1	<u>15,3</u> 31,9	<u>13,7</u> 30,5	<u>15,8</u> 27,8	<u>15,1</u> 26,8	<u>14,2</u> 27,6	<u>12,2</u> 27,9	<u>8,7</u> 27,2	<u>12,1</u> 29,6	<u>11,3</u> 34,9
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
Ессей	<u>10,8</u> 28,7	<u>11,3</u> 31,3	<u>14,3</u> 32	<u>14,8</u> 29,7	<u>10,7</u> 25,4	<u>10,4</u> 27,3	<u>10</u> 21,1	<u>9,2</u> 20,5	<u>8,1</u> 20,4	<u>8,6</u> 21,5	<u>18</u> 27,3	<u>10,6</u> 30,5
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> 28,9
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	<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
<b>Куйбышевская область</b>												
Куйбышев	<u>6,6</u> 22,9	<u>7,4</u> 19,9	<u>7,6</u> 17,4	<u>9</u> 18	<u>11</u> 21,8	<u>11,3</u> 21,6	<u>10,7</u> 18,5	<u>11</u> 21,1	<u>10,1</u> 19,7	<u>7,1</u> 16,7	<u>5,8</u> 19,1	<u>6,1</u> 25,4
<b>Курганская область</b>												
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> 24,7	<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

Республика, край, область, пункт	средняя Амплитуда температуры по месяцам, °С											
	максимальная											
	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
<b>Курская область</b>												
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
<b>Ленинградская область</b>												
Ленинград	<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
<b>Магаданская область</b>												
Анадырь	<u>8,2</u> 26,8	<u>7,8</u> 25,2	<u>7,8</u> 24,8	<u>7,4</u> 21,7	<u>6,4</u> 14,7	<u>7,4</u> 17,4	<u>7,2</u> 18,8	<u>6,4</u> 13,7	<u>5,6</u> 12,8	<u>5,2</u> 18,6	<u>7,2</u> 29,6	<u>7,3</u> 25,1
Атка	<u>9</u> 30,5	<u>10,5</u> 28,5	<u>14,7</u> 30,2	<u>14,2</u> 31,7	<u>11,3</u> 26,7	<u>13,4</u> 25,9	<u>13,8</u> 29,3	<u>13,8</u> 29,7	<u>11,6</u> 27,5	<u>11,6</u> 26,4	<u>10,4</u> 29,7	<u>9,2</u> 30,1
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> —	<u>8,6</u> —
Марково	<u>9,6</u> 35,2	<u>9,8</u> 25,2	<u>11,8</u> 26,9	<u>11,1</u> 24,3	<u>8,6</u> 21	<u>11,8</u> 23,3	<u>10,9</u> 24,3	<u>10,7</u> 25,6	<u>9,6</u> 23	<u>8,2</u> 22,4	<u>8,7</u> 22,9	<u>9,2</u> 28,7
Нагаева, бухта	<u>5,5</u> 19,8	<u>6</u> 18	<u>7,3</u> 18,1	<u>6,7</u> 14,2	<u>6,5</u> 16,7	<u>6,4</u> 18,4	<u>6,2</u> 16,3	<u>6,1</u> 17,3	<u>6,2</u> 14,1	<u>5,9</u> 12,6	<u>5,3</u> 16,6	<u>5,1</u> 14
Сусуман	<u>9,2</u> 32,7	<u>10,9</u> 31,7	<u>16,2</u> 30,2	<u>16,3</u> 32,6	<u>12,5</u> 26,7	<u>14,7</u> 27,2	<u>14,7</u> 28,7	<u>14,8</u> 27,8	<u>12,7</u> 27,7	<u>11,6</u> 26	<u>9,9</u> 28	<u>9,2</u> 30,9
Ямск	<u>8</u> 26,6	<u>8,4</u> 20,1	<u>10</u> 24,1	<u>9</u> 22	<u>6,3</u> 17,9	<u>6,8</u> 19	<u>6,8</u> 17,6	<u>6,4</u> 15,5	<u>5,8</u> 14,2	<u>5,7</u> 14,3	<u>6,5</u> 23,4	<u>7,2</u> 25
<b>Марийская АССР</b>												
Йошкар-Ола	<u>7,4</u> 25,2	<u>9</u> 24,9	<u>9,8</u> 25,1	<u>9,5</u> 20,8	<u>11,6</u> 22,8	<u>12,8</u> 22	<u>11,8</u> 21,4	<u>11,7</u> 24,6	<u>9,6</u> 25,6	<u>6,5</u> 20,4	<u>5,8</u> 23	<u>6,7</u> 26,1
<b>Мордовская АССР</b>												
Саранск	<u>6,7</u> 22,6	<u>7,4</u> 22,6	<u>7,9</u> 20,6	<u>9</u> 21,4	<u>11,9</u> 23	<u>12,4</u> 22,7	<u>11,6</u> 20,4	<u>11,5</u> 21,6	<u>10,1</u> 21,3	<u>6,8</u> 20,8	<u>5,9</u> 22,3	<u>6</u> 24,5
<b>Московская область</b>												
Москва	<u>6,2</u> 22	<u>6,9</u> 21,2	<u>7,4</u> 19,2	<u>8,5</u> 18,9	<u>10,4</u> 21,5	<u>10,7</u> 18,7	<u>10,4</u> 18,5	<u>10</u> 21,9	<u>8,6</u> 24,4	<u>5,7</u> 20,6	<u>4,6</u> 12,9	<u>5,1</u> 24,4
<b>Мурманская область</b>												
Мурманск	<u>6,4</u> 20,2	<u>6,2</u> 16	<u>7</u> 17,2	<u>6,4</u> 17,9	<u>6,8</u> 19,7	<u>8,2</u> 20	<u>8,9</u> 21,2	<u>7,6</u> 18,5	<u>5,2</u> 14,8	<u>4,2</u> 13	<u>4,9</u> 17,1	<u>6</u> 20,3
Хибины	<u>9</u> 29,9	<u>9,6</u> 26,1	<u>9,9</u> 27,6	<u>8,9</u> 24,4	<u>8</u> 19	<u>9,3</u> 20,2	<u>9,5</u> 20,1	<u>7,8</u> 18,6	<u>5,7</u> 13,9	<u>4,8</u> 14,3	<u>5,5</u> 24,4	<u>7,6</u> 24,3
<b>Новгородская область</b>												
Новгород	<u>6,7</u> —	<u>7,8</u> —	<u>8,6</u> —	<u>8,7</u> —	<u>11,1</u> —	<u>11,3</u> —	<u>11,2</u> —	<u>10,6</u> —	<u>9,4</u> —	<u>6,4</u> —	<u>4,5</u> —	<u>5,5</u> —

Продолжение прил. 2

Республика, край, область, пункт	средняя Амплитуда температуры по месяцам, °С											
	максимальная											
	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
<b>Новосибирская область</b>												
Барабинск	<u>9,3</u> 30,8	<u>9,9</u> 25,6	<u>10,6</u> 22,9	<u>9,8</u> 23,7	<u>12,9</u> 23,9	<u>12,8</u> 25,6	<u>11,8</u> 21,1	<u>11,7</u> 22,2	<u>11,4</u> 23	<u>8,5</u> 21,8	<u>8,2</u> 24,9	<u>9</u> 26,6
Новосибирск	<u>9,3</u> 30,3	<u>10</u> 23,9	<u>10,5</u> 22,8	<u>9,9</u> 21,3	<u>12,8</u> 24,4	<u>12,6</u> 21,6	<u>11,4</u> 22,5	<u>11</u> 22,3	<u>11</u> 22	<u>8,5</u> 20,8	<u>7,7</u> 28,4	<u>8,8</u> 25,9
<b>Омская область</b>												
Омск	<u>8,9</u> 26,1	<u>9,6</u> 27,9	<u>10,1</u> 22,3	<u>10</u> 24,8	<u>13,4</u> 26,2	<u>13,4</u> 23,5	<u>12,1</u> 22,5	<u>12,1</u> 23,9	<u>11,4</u> 24,5	<u>8,2</u> 21,3	<u>7,7</u> 27,2	<u>8,5</u> 27
<b>Оренбургская область</b>												
Оренбург	<u>7,8</u> 26,5	<u>8,6</u> 26,2	<u>9</u> 22,1	<u>10,7</u> 22	<u>13,5</u> 23,5	<u>13,7</u> 23,9	<u>13,5</u> 22,7	<u>14</u> 25,4	<u>13</u> 23,4	<u>9,7</u> 22,7	<u>7,4</u> 22	<u>7,3</u> 23
<b>Орловская область</b>												
Орел	<u>6,2</u> 23,5	<u>6,8</u> 20,2	<u>7</u> 19	<u>8,8</u> 22,4	<u>11,8</u> 19,7	<u>11,8</u> 20	<u>11,5</u> 19,7	<u>11,1</u> 20,8	<u>10,4</u> 22,3	<u>7,3</u> 18,7	<u>5</u> 18,6	<u>5,2</u> 23
<b>Пензенская область</b>												
Пенза	<u>6,6</u> 21,7	<u>7,3</u> 22,3	<u>7,8</u> 23,4	<u>8,9</u> 18	<u>11,2</u> 18,8	<u>11,4</u> 19,9	<u>10,9</u> 18,4	<u>10,8</u> 19,9	<u>9,9</u> 18,6	<u>6,6</u> 17,7	<u>5,6</u> 21,3	<u>5,8</u> 24,3
<b>Пермская область</b>												
Пермь	<u>6,7</u> 25,6	<u>7,9</u> 22	<u>8,8</u> 24,4	<u>8,9</u> 20	<u>11</u> 25,3	<u>11,6</u> 21,3	<u>11,1</u> 19,2	<u>10,6</u> 20,6	<u>8,3</u> 19,9	<u>5,2</u> 20,5	<u>5,3</u> 22,2	<u>6,5</u> 32,1
<b>Приморский край</b>												
Владивосток	<u>8,2</u> 17,2	<u>8,5</u> 15	<u>7,6</u> 15,4	<u>7,7</u> 19,5	<u>8</u> 19,9	<u>6,9</u> 17,2	<u>5,5</u> 16,7	<u>5,6</u> 13,3	<u>6,8</u> 14	<u>7,4</u> 17,8	<u>7,1</u> 17,9	<u>7,3</u> 20
Пограничный	<u>10,8</u> 24	<u>11,7</u> 23,6	<u>11,7</u> 26,8	<u>13,2</u> 26,9	<u>13,6</u> 28,5	<u>11,8</u> 23,5	<u>11</u> 21,9	<u>10,8</u> 21,1	<u>12,2</u> 25,3	<u>13,4</u> 24,5	<u>11,5</u> 26,3	<u>10,6</u> 22,5
<b>Псковская область</b>												
Псков	<u>6,1</u> 33,5	<u>6,9</u> 23,2	<u>8,2</u> 23,8	<u>8,3</u> 20,3	<u>11,1</u> 20,8	<u>11</u> 19,2	<u>10,6</u> 20,9	<u>10,4</u> 21,8	<u>9,1</u> 22,4	<u>6,1</u> 18,4	<u>4,3</u> 13,4	<u>4,8</u> 25,2
<b>Ростовская область</b>												
Гигант	<u>6</u> 25,4	<u>6,7</u> 22,9	<u>8,3</u> 22,9	<u>11,7</u> 22	<u>13,1</u> 20,2	<u>13,2</u> 20,6	<u>13,2</u> 20,8	<u>13,4</u> 21	<u>13</u> 20,5	<u>10,1</u> 19,5	<u>7,1</u> 21,3	<u>6</u> 21
<b>Рязанская область</b>												
Рязань	<u>6,8</u> 22,4	<u>7,1</u> 22,2	<u>7,3</u> 17,6	<u>8</u> 17,4	<u>10,8</u> 22,2	<u>11,5</u> 18,2	<u>11,1</u> 20,3	<u>10,9</u> 21,7	<u>9,6</u> 20,2	<u>6,4</u> 17,8	<u>5</u> 16,7	<u>5,4</u> 24,3
<b>Саратовская область</b>												
Саратов	<u>6,8</u> 18,9	<u>6,8</u> 21,6	<u>7,2</u> 19,7	<u>9,9</u> 21,5	<u>11,6</u> 19,7	<u>12</u> 21,3	<u>11,9</u> 20,4	<u>11,9</u> 21,2	<u>11</u> 20,8	<u>8,1</u> 19,1	<u>6,1</u> 17,4	<u>6,1</u> 22
<b>Сахалинская область</b>												
Александровск-Сахалинский	<u>8,6</u> 18,6	<u>9,3</u> 23,1	<u>9,4</u> 18,1	<u>7,7</u> 20,4	<u>8,3</u> 18,8	<u>8,7</u> 20,4	<u>8,1</u> 17,2	<u>7,7</u> 16,5	<u>7,9</u> 18,1	<u>7,4</u> 16,5	<u>6,5</u> 17,7	<u>7,4</u> 19,2
Кировское	<u>14,3</u> 29,8	<u>15</u> 28,1	<u>15,2</u> 31,8	<u>11,2</u> 27,8	<u>11,7</u> 24,9	<u>12,9</u> 26	<u>12,2</u> 24,1	<u>10,6</u> 23,6	<u>10,5</u> 24,1	<u>10,4</u> 24,1	<u>11</u> 26,7	<u>12,9</u> 26,3

Республика, край, область, пункт	средняя Амплитуда температуры по месяцам, °С											
	максимальная											XII
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Курильск	<u>6</u>	<u>6.8</u>	<u>6.9</u>	<u>7.3</u>	<u>8.4</u>	<u>7.9</u>	<u>7.9</u>	<u>6.8</u>	<u>7.4</u>	<u>7.7</u>	<u>6.1</u>	<u>5.6</u>
	22,9	18	18,1	18	19,9	17,8	18,9	16,7	18	16,4	16,8	18,4
Поронайск	<u>9.5</u>	<u>10.1</u>	<u>9.5</u>	<u>6.7</u>	<u>7.2</u>	<u>5.8</u>	<u>5.9</u>	<u>6.6</u>	<u>7.8</u>	<u>8.7</u>	<u>8.6</u>	<u>9</u>
	20,1	24,2	21,4	18,7	24,2	26,4	19,6	19,1	20,2	19,3	20,5	24,1
<b>Северо-Осетинская АССР</b>												
Орджоникидзе	<u>9.2</u>	<u>9</u>	<u>9.2</u>	<u>11</u>	<u>10.3</u>	<u>10.2</u>	<u>10.3</u>	<u>10.4</u>	<u>9.9</u>	<u>9.9</u>	<u>8.5</u>	<u>8.9</u>
	24,7	27,8	25,6	24,9	22,6	20,7	19,6	19,6	21,2	24,2	26,7	24,6
<b>Свердловская область</b>												
Верхотурье	<u>9.2</u>	<u>11.1</u>	<u>12.3</u>	<u>11.1</u>	<u>12.8</u>	<u>13.8</u>	<u>12.5</u>	<u>12.5</u>	<u>10</u>	<u>7</u>	<u>7.7</u>	<u>8.6</u>
	25,4	27,1	30	25,6	25,6	26	28,5	24,7	24,3	22,8	23,8	27,1
Нижний Тагил	<u>8.1</u>	<u>9.5</u>	<u>10.5</u>	<u>10.5</u>	<u>12.9</u>	<u>14</u>	<u>12.6</u>	<u>12.4</u>	<u>9.6</u>	<u>6.5</u>	<u>6.6</u>	<u>7.4</u>
	24,3	26,7	26,6	27,1	24,7	27,6	25,5	23,2	24,6	23,3	22	23,7
Свердловск	<u>6.8</u>	<u>8.6</u>	<u>9.4</u>	<u>9.9</u>	<u>11.6</u>	<u>11.8</u>	<u>10.6</u>	<u>10.3</u>	<u>8.7</u>	<u>6.2</u>	<u>5.9</u>	<u>6.5</u>
	22	21,7	24	20,8	26,5	22,8	20,1	21,9	22,7	19,7	20	28,2
<b>Тамбовская область</b>												
Тамбов	<u>6.9</u>	<u>7.6</u>	<u>7.8</u>	<u>9.4</u>	<u>12</u>	<u>12.2</u>	<u>11.9</u>	<u>11.8</u>	<u>11.1</u>	<u>7.8</u>	<u>5.8</u>	<u>5.8</u>
	23,3	21,1	19,1	20,5	21,2	21	20,4	24,1	21,9	21	17,4	24,2
<b>Татарская АССР</b>												
Казань	<u>6.5</u>	<u>7.6</u>	<u>8</u>	<u>8.1</u>	<u>10.7</u>	<u>11.9</u>	<u>11.1</u>	<u>10.8</u>	<u>9.2</u>	<u>6.1</u>	<u>5.2</u>	<u>6.2</u>
	20,4	19,7	19,5	18,7	20,7	21,9	19,1	19,8	21,3	17,3	22,3	26,7
<b>Томская область</b>												
Александровское	<u>8.5</u>	<u>9.7</u>	<u>11.5</u>	<u>10.3</u>	<u>10.1</u>	<u>9.9</u>	<u>9.6</u>	<u>9.3</u>	<u>8.4</u>	<u>6.1</u>	<u>7.8</u>	<u>8.8</u>
	26,7	26,6	28,6	26,5	23	21,9	20,6	20,2	20,4	17,6	28	26,3
Колпашево	<u>8.6</u>	<u>10</u>	<u>11.5</u>	<u>10.3</u>	<u>10.4</u>	<u>10.5</u>	<u>10.6</u>	<u>9.8</u>	<u>9.1</u>	<u>6.4</u>	<u>7.6</u>	<u>8.5</u>
	29,3	24,9	27,7	24,6	28,2	21,9	20,6	20,1	21,9	15,9	23,8	24,8
Средний Васюган	<u>8.4</u>	<u>10.1</u>	<u>12</u>	<u>11.1</u>	<u>11.2</u>	<u>11</u>	<u>10.9</u>	<u>10.4</u>	<u>9.3</u>	<u>6.3</u>	<u>7.4</u>	<u>8</u>
	29,5	26,4	25,8	25,5	24,9	21,3	22,4	21,2	28,2	19,1	30,2	26,5
Томск	<u>8.7</u>	<u>10</u>	<u>11.1</u>	<u>10.2</u>	<u>11.5</u>	<u>11.9</u>	<u>11</u>	<u>10.3</u>	<u>9.9</u>	<u>7.5</u>	<u>7.6</u>	<u>8.5</u>
	28,5	25,8	26,9	26,3	24,5	21,8	20,4	21,1	22,	22,4	24,6	26
<b>Тувинская АССР</b>												
Кызыл	<u>9.8</u>	<u>12.4</u>	<u>14.7</u>	<u>13.1</u>	<u>15.5</u>	<u>14.9</u>	<u>13.7</u>	<u>13.5</u>	<u>14.1</u>	<u>13.5</u>	<u>10.2</u>	<u>9.5</u>
	18,8	21,9	25,4	26,1	27,4	25,5	24	22,9	24,2	23,8	23,3	22,3
<b>Тульская область</b>												
Тула	<u>6.8</u>	<u>7.2</u>	<u>7.4</u>	<u>8.7</u>	<u>11.4</u>	<u>12</u>	<u>11.4</u>	<u>11.4</u>	<u>10.1</u>	<u>6.9</u>	<u>5.1</u>	<u>5.3</u>
	25,6	23,1	24,2	19,5	24,4	20,8	22,3	23,2	23,9	22	17,8	23,5
<b>Тюменская область</b>												
Березово	<u>9</u>	<u>9.8</u>	<u>11.4</u>	<u>9.8</u>	<u>8.8</u>	<u>9.3</u>	<u>8.6</u>	<u>8.5</u>	<u>7.5</u>	<u>6</u>	<u>7.5</u>	<u>8.7</u>
	29,5	27,5	26,5	26	24,3	20,7	17,3	18	17,5	16,4	26	31
Леуши	<u>7.5</u>	<u>8.8</u>	<u>10</u>	<u>9.4</u>	<u>10.5</u>	<u>11</u>	<u>9.8</u>	<u>9.5</u>	<u>8.2</u>	<u>6.1</u>	<u>6.7</u>	<u>7.5</u>
	29,8	22	20,7	22,2	24,7	20,7	20,7	19,2	19,3	20,6	26,4	27,6
Салехард	<u>8.4</u>	<u>8.4</u>	<u>9.7</u>	<u>9.6</u>	<u>7.5</u>	<u>8.4</u>	<u>9</u>	<u>7.8</u>	<u>5.9</u>	<u>5.2</u>	<u>7.7</u>	<u>8.5</u>
	26,8	27,3	24,7	26,7	18,4	20,7	19,2	16,2	14,5	19	25	29,1

Республика, край, область, пункт	Амплитуда температуры					средняя		по месяцам, °С				
						максимальная						
1	І	ІІ	ІІІ	ІV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Сургут	<u>9,7</u>	<u>10,5</u>	<u>12,9</u>	<u>10,6</u>	<u>10</u>	<u>10,1</u>	<u>9,7</u>	<u>9,2</u>	<u>7,9</u>	<u>5,8</u>	<u>8,4</u>	<u>9,5</u>
	35,3	28,5	34,7	31,1	24,4	22,7	21,8	21,9	23,2	20,4	30,5	30,2
Тарко-Сале	<u>9,5</u>	<u>10</u>	<u>12,6</u>	<u>11,4</u>	<u>8,8</u>	<u>9,9</u>	<u>10,3</u>	<u>9,3</u>	<u>7,1</u>	<u>6,2</u>	<u>9</u>	<u>9,4</u>
	34,8	31,9	36,4	28,2	21,5	21,8	21	22,7	20,4	21,7	31,4	30,6
Тобольск	<u>7,5</u>	<u>8,8</u>	<u>9,9</u>	<u>9,4</u>	<u>10,7</u>	<u>10,9</u>	<u>9,7</u>	<u>9,7</u>	<u>8,7</u>	<u>6,3</u>	<u>6,8</u>	<u>7,6</u>
	25,6	25,7	27,1	22	22	20,4	19,8	19	19,7	17,6	23,2	23,2
Тюмень	<u>8,3</u>	<u>9,6</u>	<u>10,3</u>	<u>10</u>	<u>12,4</u>	<u>12,5</u>	<u>11</u>	<u>10,9</u>	<u>10</u>	<u>7,2</u>	<u>7,1</u>	<u>8</u>
	29,2	20,8	25,7	25,3	25,3	24,4	22,1	22,5	23,6	22,4	21,8	23,9
<b>Удмуртская АССР</b>												
Сарапул	<u>6,5</u>	<u>7,8</u>	<u>8,5</u>	<u>9</u>	<u>11,3</u>	<u>11,8</u>	<u>11</u>	<u>10,8</u>	<u>8,8</u>	<u>5,8</u>	<u>5,6</u>	<u>6,4</u>
	21,9	24,5	21	21,5	22,2	20,6	18,8	20,2	20,5	17,6	24,7	28,4
<b>Ульяновская область</b>												
Ульяновск	<u>7,4</u>	<u>8,2</u>	<u>8,4</u>	<u>9,5</u>	<u>12</u>	<u>12,8</u>	<u>11,8</u>	<u>11,9</u>	<u>11,3</u>	<u>7,8</u>	<u>6</u>	<u>6,6</u>
	23,3	20,1	20,3	23,1	22,8	22,9	21,6	23,4	21,2	20,3	22,2	22,3
<b>Хабаровский край</b>												
Аян	<u>7</u>	<u>7,8</u>	<u>9,1</u>	<u>7,7</u>	<u>6,2</u>	<u>6,1</u>	<u>5,9</u>	<u>6,3</u>	<u>7,3</u>	<u>7,7</u>	<u>6,9</u>	<u>6,4</u>
	21,7	21,1	24,3	22,4	20,3	24,7	21,4	19,5	21,1	17,4	22,1	25
Бикин	<u>12,2</u>	<u>14,1</u>	<u>12,9</u>	<u>11,5</u>	<u>12,8</u>	<u>11,8</u>	<u>10,6</u>	<u>10,3</u>	<u>11,4</u>	<u>12</u>	<u>10,7</u>	<u>11,1</u>
	21,3	23,7	22,9	24,1	27,5	23,6	22,2	20,1	21,8	22,7	25,7	21,2
Екатерино-Никольское	<u>10,7</u>	<u>12,2</u>	<u>12,6</u>	<u>12,2</u>	<u>13</u>	<u>11,3</u>	<u>9,8</u>	<u>9,8</u>	<u>10,8</u>	<u>11,7</u>	<u>9,9</u>	<u>10,1</u>
	22,9	23,7	26,3	25,9	24,2	22,1	17,4	19	23,2	24,1	22,6	21,7
Комсомольск-на-Амуре	<u>9,7</u>	<u>11,4</u>	<u>11,5</u>	<u>9,5</u>	<u>11,3</u>	<u>11</u>	<u>9,7</u>	<u>8,9</u>	<u>8,7</u>	<u>8,5</u>	<u>8,4</u>	<u>8,8</u>
	19,6	22	23,7	21,5	22,9	21,8	19,6	17,7	20,8	19,3	19,1	21,2
Николаевск-на-Амуре	<u>8</u>	<u>10</u>	<u>12,3</u>	<u>9,9</u>	<u>8,8</u>	<u>10,1</u>	<u>9,5</u>	<u>9,4</u>	<u>9,1</u>	<u>8,7</u>	<u>7,9</u>	<u>7,8</u>
	18,1	23,3	25,9	22,2	20,9	21,3	23,5	20,3	21,1	23,6	26,9	26,8
Охотск	<u>6,5</u>	<u>8,2</u>	<u>11,4</u>	<u>9,2</u>	<u>6,2</u>	<u>5,2</u>	<u>5,4</u>	<u>6,6</u>	<u>7,6</u>	<u>7,4</u>	<u>5,4</u>	<u>5,7</u>
	26,2	19,4	21,5	20,9	25,7	20,9	20,6	19,9	19,9	19,7	27,3	22,2
Хабаровск	<u>7,5</u>	<u>9</u>	<u>9,5</u>	<u>9,4</u>	<u>10,3</u>	<u>9,6</u>	<u>8,5</u>	<u>7,9</u>	<u>8,1</u>	<u>8,6</u>	<u>7,5</u>	<u>7,1</u>
	18,2	18,9	17,5	19,8	20,9	18,3	17	17	21,2	18,6	22,5	19,5
Чумикан	<u>5,3</u>	<u>7,9</u>	<u>11,2</u>	<u>9,3</u>	<u>8,2</u>	<u>9,2</u>	<u>8,8</u>	<u>8,8</u>	<u>7,4</u>	<u>7,8</u>	<u>6</u>	<u>5</u>
	17,5	19,6	27,8	24,3	26	30,1	27,6	23,4	20,7	17,8	35,8	20,2
<b>Челябинская область</b>												
Магнитогорск	<u>9,9</u>	<u>11</u>	<u>10,5</u>	<u>11,7</u>	<u>14,3</u>	<u>13,9</u>	<u>12,6</u>	<u>13,5</u>	<u>12,9</u>	<u>10,2</u>	<u>9,3</u>	<u>9,8</u>
	25,8	27,1	24,9	28,1	24,1	24,8	25,5	28,1	26	28,5	27,2	24,3
Челябинск	<u>8,4</u>	<u>9,8</u>	<u>9,8</u>	<u>10</u>	<u>12,2</u>	<u>12</u>	<u>10,6</u>	<u>10,8</u>	<u>10,4</u>	<u>7,5</u>	<u>7,4</u>	<u>8,2</u>
	26,8	21,6	24,8	22	21,9	24	20,1	21,3	23,1	25,6	22,2	25,8
<b>Чечено-Ингушская АССР</b>												
Грозный	<u>7</u>	<u>7,9</u>	<u>10</u>	<u>14</u>	<u>13,6</u>	<u>13,4</u>	<u>12,9</u>	<u>13,4</u>	<u>12,4</u>	<u>10,8</u>	<u>7,6</u>	<u>6,5</u>
	23,1	24	28,8	30,4	26,1	24,1	23,3	23,8	25,3	26,2	22,1	21,4

Республика, край, область, пункт	средняя Амплитуда температуры _____ по месяцам, °С											
	максимальная											
	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
<b>Читинская область</b>												
Борзя	<u>13,3</u> 25,3	<u>15,8</u> 26,4	<u>15,8</u> 27,2	<u>14,1</u> 29,2	<u>16</u> 29,3	<u>15,1</u> 29,9	<u>13,2</u> 27,2	<u>13,3</u> 26,6	<u>13,7</u> 28,1	<u>13,2</u> 25,9	<u>12,7</u> 24,2	<u>12,4</u> 23,8
Калакан	<u>14,9</u> 28,4	<u>21</u> 29,4	<u>23,8</u> 41,1	<u>17,8</u> 35,8	<u>17,3</u> 31,1	<u>18,7</u> 31,6	<u>16</u> 29,1	<u>14,9</u> 29,1	<u>15,6</u> 29,3	<u>16</u> 27,3	<u>15</u> 29,2	<u>12,6</u> 27,8
Красный Чикой	<u>12,1</u> 27,2	<u>15,3</u> 28,4	<u>16,9</u> 29,6	<u>14,5</u> 29	<u>16,9</u> 30,9	<u>16,8</u> 30,4	<u>14,2</u> 26,8	<u>14,2</u> 27,9	<u>14,5</u> 28,7	<u>13,7</u> 27,7	<u>12</u> 27,5	<u>11</u> 24,7
Нерчинский Завод	<u>9,7</u> 18,6	<u>12,2</u> 20,8	<u>13,4</u> 21,9	<u>12,5</u> 26	<u>14,5</u> 25,6	<u>15,1</u> 25,1	<u>13,2</u> 25,3	<u>13</u> 28,3	<u>13,4</u> 26,6	<u>12,6</u> 23,2	<u>11,1</u> 20	<u>9,7</u> 20,2
Сретенск	<u>11,1</u> 23,3	<u>15,2</u> 26,2	<u>17</u> 28	<u>14</u> 27,2	<u>15,5</u> 28,8	<u>15,7</u> 29	<u>13,4</u> 26,5	<u>13</u> 25,2	<u>13,1</u> 28,1	<u>12,9</u> 25,8	<u>11,7</u> 22,3	<u>10,3</u> 22,8
Чара	<u>13,1</u> 29,7	<u>18,5</u> 32,2	<u>20,7</u> 31,8	<u>15,4</u> 33,1	<u>13,9</u> 27,4	<u>16,2</u> 27,3	<u>15,5</u> 27,9	<u>14,8</u> 29,4	<u>13,5</u> 29,3	<u>13,6</u> 26,3	<u>12,9</u> 27	<u>11,4</u> 28,1
Чита	<u>13,5</u> 27,5	<u>16,6</u> 30,5	<u>16,8</u> 29,4	<u>14,7</u> 29,7	<u>16,7</u> 29,2	<u>16,2</u> 28,6	<u>14</u> 25,3	<u>13,4</u> 26,8	<u>13,7</u> 26,5	<u>12,8</u> 25,4	<u>12,3</u> 23,1	<u>12,1</u> 27,3
<b>Якутская АССР</b>												
Алдан	<u>7,2</u> 22,7	<u>8,4</u> 25,3	<u>10,2</u> 21	<u>10,3</u> 20,9	<u>9,4</u> 19,6	<u>12,3</u> 21,4	<u>11,4</u> 21,6	<u>10,5</u> 23,9	<u>8,8</u> 20,1	<u>7,6</u> 22	<u>7,6</u> 19,7	<u>7,2</u> 25,2
Верхоянск	<u>6,7</u> 32,6	<u>9,3</u> 35,9	<u>18,1</u> 32,6	<u>19,8</u> 33,4	<u>13</u> 25,6	<u>13,2</u> 25,7	<u>13,5</u> 27,1	<u>14,5</u> 27,5	<u>11,7</u> 25,9	<u>10,1</u> 26,9	<u>7,6</u> 28,4	<u>6,5</u> 25,8
Вилуйск	<u>7,3</u> 23,3	<u>9,5</u> 23,2	<u>14,6</u> 28,5	<u>13,4</u> 28,8	<u>11,4</u> 24,6	<u>12,4</u> 23,6	<u>12,1</u> 21,4	<u>12,3</u> 24,1	<u>10</u> 22,2	<u>7,6</u> 23	<u>7,9</u> 24,8	<u>7,4</u> 31,2
Жиганск	<u>7,1</u> 24,9	<u>8,2</u> 24,8	<u>11,8</u> 25,8	<u>12,8</u> 27	<u>9,8</u> 22,2	<u>10,4</u> 28	<u>11,1</u> 23,7	<u>10,6</u> 24,5	<u>8,6</u> 22,6	<u>6,7</u> 20,3	<u>7,8</u> 24,3	<u>11</u> 23,5
Кюсюр	<u>7,6</u> 31,1	<u>7,9</u> 31,6	<u>9,6</u> 26,1	<u>10,8</u> 25,8	<u>8,4</u> 21,8	<u>8,8</u> 23,6	<u>9,8</u> 21,3	<u>8,7</u> 24,5	<u>6,8</u> 19,7	<u>6,3</u> 19,4	<u>8</u> 25,6	<u>8,2</u> 30,7
Нагорный	<u>8,9</u> 25,5	<u>10,3</u> 22,7	<u>13,4</u> 30,6	<u>12,9</u> 27,7	<u>12,3</u> 27,7	<u>15,1</u> 25,4	<u>14</u> 25,5	<u>12,6</u> 32	<u>11,7</u> 25,9	<u>12</u> 28,2	<u>10,2</u> 23,7	<u>8,8</u> 23,5
Оймякон	<u>8,1</u> 19,4	<u>11,6</u> 24,8	<u>19,4</u> 31	<u>20,6</u> 31,6	<u>13,6</u> 33	<u>14,5</u> 26,1	<u>15,4</u> 28,3	<u>15,8</u> 31,3	<u>12,1</u> 26,6	<u>10,2</u> 23,7	<u>9,3</u> 26,2	<u>7,2</u> 24,6
Олекминск	<u>8,2</u> 28,5	<u>10,8</u> 28,1	<u>16</u> 32,6	<u>13,8</u> 29	<u>12,4</u> 25,3	<u>14</u> 24,6	<u>13,1</u> 22,8	<u>12,5</u> 22,9	<u>10,8</u> 28,6	<u>8,2</u> 22,4	<u>8,8</u> 25	<u>8</u> 29
Оленек	<u>8,9</u> 30,3	<u>10,6</u> 29	<u>16,4</u> 31,2	<u>16,3</u> 32,2	<u>11,3</u> 26,4	<u>11,9</u> 25,2	<u>13,2</u> 26,7	<u>11,9</u> 28,7	<u>10</u> 26,1	<u>8,9</u> 28,2	<u>9,4</u> 26,7	<u>9,8</u> 28,5
Среднеколымск	<u>6,8</u> 22,5	<u>7,8</u> 20,7	<u>12,3</u> 26,4	<u>13,6</u> 26,5	<u>10,7</u> 24,4	<u>10,4</u> 22,9	<u>10,1</u> 21,9	<u>10</u> 21,8	<u>8,3</u> 19,9	<u>6,4</u> 19,9	<u>7</u> 28,5	<u>6,7</u> 23,3
Чульман	<u>10,2</u> 22,5	<u>15,5</u> 28,5	<u>19,2</u> 31,5	<u>15,8</u> 31,8	<u>13,4</u> 29	<u>16,7</u> 30,6	<u>15,5</u> 31,2	<u>14,4</u> 28,6	<u>12,6</u> 29,2	<u>12,3</u> 26,5	<u>12,2</u> 27,9	<u>9,1</u> 28,1
Якутск	<u>8</u> 21,1	<u>12</u> 27,3	<u>16,5</u> 29,5	<u>14,3</u> 30,1	<u>12,6</u> 24,7	<u>14,3</u> 25,5	<u>14,1</u> 26,4	<u>13,8</u> 26,5	<u>11,8</u> 25,4	<u>9,3</u> 24	<u>9,9</u> 27,5	<u>8,3</u> 26,4

Республика, край, область, пункт	средняя Амплитуда температуры по месяцам, °С											
	максимальная											XII
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Ярославская область</b>												
Рыбинск	<u>6,2</u> 19,2	<u>7,4</u> 22,6	<u>8,3</u> 22,5	<u>8,5</u> 22,5	<u>9,9</u> 20,3	<u>10,3</u> 18,7	<u>9,8</u> 18,4	<u>9,6</u> 20,4	<u>8,1</u> 18,7	<u>5,4</u> 17,1	<u>4,6</u> 18,6	<u>5,4</u> 22,3
<b>Украинская ССР</b>												
<b>Ворошиловградская область</b>												
Ворошиловград	<u>6,1</u> 21,5	<u>6,8</u> 20,8	<u>7,7</u> 23,8	<u>11,6</u> 23,3	<u>13,8</u> 24	<u>13,6</u> 22,7	<u>13,9</u> 22,1	<u>14,2</u> 23,8	<u>13,8</u> 24,2	<u>10,3</u> 23,6	<u>6,7</u> 19,9	<u>5,4</u> 20,2
<b>Днепропетровская область</b>												
Днепропетровск	<u>5,4</u> 19,3	<u>5,9</u> 15,3	<u>6,9</u> 16,9	<u>10</u> 19,7	<u>11,3</u> 18,9	<u>11,3</u> 18,9	<u>11,3</u> 19,2	<u>11,6</u> 19,6	<u>11</u> 20,5	<u>8,6</u> 18,6	<u>5,9</u> 14,8	<u>5</u> 15,6
<b>Киевская область</b>												
Киев	<u>5,3</u> 19,5	<u>5,8</u> 21,7	<u>6,8</u> 16,8	<u>11</u> 19,6	<u>10,3</u> 20,3	<u>10,6</u> 17,4	<u>10,8</u> 18,4	<u>10,7</u> 16,9	<u>10,2</u> 18	<u>7,6</u> 16,8	<u>4,8</u> 15,3	<u>4,4</u> 17
<b>Кировоградская область</b>												
Кировоград	<u>6,1</u> 22,6	<u>6,2</u> 17,2	<u>7,3</u> 18,2	<u>11</u> 21,9	<u>12,5</u> 22,3	<u>12,6</u> 23,4	<u>12,9</u> 22	<u>13,3</u> 23,7	<u>12,8</u> 25,4	<u>9,4</u> 25,4	<u>6,1</u> 19	<u>5,4</u> 15,5
<b>Крымская область</b>												
Ялта	<u>6</u> 17,8	<u>6,1</u> 15,3	<u>6,7</u> 21	<u>7,3</u> 20	<u>7,6</u> 17,7	<u>8</u> 15,5	<u>8,4</u> 16,9	<u>8,5</u> 14,9	<u>8,5</u> 14,5	<u>7,7</u> 15,9	<u>6,7</u> 13,6	<u>6,2</u> 14,7
<b>Львовская область</b>												
Львов	<u>6</u> 20,4	<u>6,4</u> 18	<u>7,2</u> 23,4	<u>9,3</u> 20,3	<u>10,3</u> 18,5	<u>10,4</u> 21,6	<u>10,6</u> 19,3	<u>10,4</u> 21,4	<u>9,9</u> 19,3	<u>8,5</u> 20	<u>5,2</u> 16,8	<u>5,1</u> 14,3
<b>Одесская область</b>												
Одесса	<u>5,2</u> 21,2	<u>5,6</u> 16,6	<u>5,9</u> 17,7	<u>6,8</u> 18,5	<u>7,2</u> 16,7	<u>8,1</u> 21,7	<u>8,8</u> 14,7	<u>8,6</u> 21	<u>8</u> 17,7	<u>6,6</u> 19	<u>5,1</u> 12,7	<u>4,9</u> 14,3
<b>Полтавская область</b>												
Полтава	<u>5,5</u> 18,1	<u>5,7</u> 18	<u>6,5</u> 15	<u>9,4</u> 17,3	<u>11,6</u> 19,1	<u>11,3</u> 21,7	<u>11,5</u> 17,8	<u>11,3</u> 18,6	<u>11</u> 18,3	<u>8,1</u> 18,3	<u>5,4</u> 14,8	<u>4,8</u> 15,5
<b>Харьковская область</b>												
Харьков	<u>5,6</u> 18,5	<u>6,3</u> 20,4	<u>7</u> 18,5	<u>10</u> 19,9	<u>12,1</u> 21,7	<u>12,6</u> 20,5	<u>11,6</u> 22	<u>12,2</u> 21	<u>11,9</u> 25,4	<u>8,8</u> 24,2	<u>5,8</u> 16	<u>4,9</u> 16,8
<b>Черкасская область</b>												
Умань	<u>6,1</u> 25,5	<u>6,6</u> 23,1	<u>11</u> 25,9	<u>10,8</u> 22,1	<u>12,2</u> 23,4	<u>12,3</u> 22,4	<u>12,7</u> 21,9	<u>12,7</u> 22,3	<u>12,3</u> 22,9	<u>9,1</u> 23,9	<u>5,7</u> 20,5	<u>5,2</u> 17,1
<b>Черниговская область</b>												
Чернигов	<u>5,7</u> 28,1	<u>6,2</u> 20,8	<u>6,6</u> 17,1	<u>8,6</u> 16,6	<u>10,6</u> 19	<u>10,9</u> 19,4	<u>11</u> 18,2	<u>11,1</u> 19,2	<u>10,6</u> 20,6	<u>7,6</u> 20	<u>5</u> 14,7	<u>4,7</u> 18,6

Республика, край, область, пункт	средняя Амплитуда температуры по месяцам, °С											
	максимальная											
	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
<b>Черновицкая область</b>												
Черновцы	<u>5,4</u> 23,6	<u>6,7</u> 20,1	<u>8</u> 20,1	<u>10,9</u> 22,8	<u>11,3</u> 21,3	<u>11</u> 20,5	<u>11,4</u> 19,9	<u>11,8</u> 20,4	<u>11,7</u> 23,1	<u>9,6</u> 21,3	<u>5,7</u> 16,8	<u>5,7</u> 16,5
<b>Белорусская ССР</b>												
<b>Брестская область</b>												
Брест	<u>5,2</u> 16,3	<u>6</u> 18,9	<u>7,5</u> 18,9	<u>9,6</u> 19	<u>11,2</u> 18,9	<u>11,1</u> 20	<u>10,8</u> 18,7	<u>10,7</u> 18,7	<u>9,9</u> 18,3	<u>8</u> 18,3	<u>4,7</u> 16,4	<u>4,6</u> 18,7
<b>Витебская область</b>												
Витебск	<u>5,7</u> 21,1	<u>6,5</u> 20	<u>7,6</u> 21,4	<u>8,7</u> 18,9	<u>10,9</u> 19,3	<u>11,1</u> 19,6	<u>10,5</u> 19,1	<u>10,2</u> 19,3	<u>9,3</u> 18	<u>6,1</u> 17,3	<u>4,4</u> 12,6	<u>4,7</u> 20,1
<b>Гомельская область</b>												
Василевичи	<u>6,1</u> 21,2	<u>6,5</u> 17,6	<u>7,6</u> 19,7	<u>9,9</u> 19,1	<u>12</u> 21	<u>12,2</u> 21,9	<u>12,2</u> 20,8	<u>12</u> 21,2	<u>11</u> 21,1	<u>8,1</u> 18,2	<u>5,1</u> 16,2	<u>4,9</u> 16,5
<b>Минская область</b>												
Минск	<u>5,7</u> 20,1	<u>6,2</u> 19,7	<u>7,4</u> 19,2	<u>8,9</u> 20,2	<u>10,5</u> 19,6	<u>10,8</u> 19,5	<u>10,4</u> 21	<u>10,3</u> 18,9	<u>8,8</u> 18,4	<u>6,4</u> 16,2	<u>4,1</u> 13,5	<u>4,4</u> 17,2
<b>Могилевская область</b>												
Горки	<u>5,9</u> 19,9	<u>6,4</u> 20	<u>7,5</u> 18,5	<u>8,7</u> 18,2	<u>11,1</u> 18,9	<u>11,3</u> 20,3	<u>11,4</u> 19,8	<u>10,7</u> 19,8	<u>9,6</u> 20	<u>6,4</u> 17,7	<u>4,4</u> 13	<u>4,8</u> 19,5
<b>Узбекская ССР</b>												
<b>Самаркандская область</b>												
Самарканд	<u>9,8</u> 23,4	<u>10,3</u> 21,7	<u>10,7</u> 22,9	<u>12,2</u> 21,9	<u>14</u> 22,5	<u>16,1</u> 25,1	<u>16,8</u> 25,2	<u>16,9</u> 25,1	<u>17,6</u> 25,8	<u>16,4</u> 25,3	<u>13</u> 24,2	<u>10,1</u> 26,6
<b>Ташкентская область</b>												
Ташкент	<u>8,9</u> 19,9	<u>9,7</u> 25,1	<u>10,4</u> 20,8	<u>12,2</u> 20,5	<u>14</u> 21,6	<u>15,8</u> 22,1	<u>16,9</u> 23,7	<u>17,4</u> 23,7	<u>17,2</u> 24,3	<u>14,8</u> 24,1	<u>11,6</u> 23,2	<u>9</u> 22
<b>Ферганская область</b>												
Фергана	<u>8,3</u> 19,1	<u>8,8</u> 20	<u>10</u> 19,3	<u>12,4</u> 23,2	<u>13,4</u> 23,1	<u>14,6</u> 24,7	<u>15,1</u> 23,4	<u>15,6</u> 23	<u>16,2</u> 22,2	<u>14,4</u> 25,5	<u>10,5</u> 21,2	<u>8,1</u> 19
<b>Казахская ССР</b>												
<b>Актюбинская область</b>												
Актюбинск	<u>9</u> 30,1	<u>9,5</u> 24,9	<u>9,3</u> 22,9	<u>11,5</u> 23,1	<u>14,4</u> 25,6	<u>14,6</u> 25	<u>14,2</u> 24,1	<u>14,7</u> 25,1	<u>14</u> 25,2	<u>10,5</u> 24,3	<u>8,5</u> 23,5	<u>8,3</u> 25,7
<b>Алма-Атинская область</b>												
Алма-Ата	<u>9,5</u> 24,8	<u>9,6</u> 20	<u>9,4</u> 22,3	<u>10,9</u> 21,1	<u>10,7</u> 23,5	<u>11</u> 19,7	<u>11,9</u> 19,4	<u>12,4</u> 20,7	<u>12,3</u> 20,7	<u>11,3</u> 20,7	<u>9,4</u> 23,9	<u>9,4</u> 22,9



Продолжение прл. 2

Республика, край, область, пункт	средняя Амплитуда температуры по месяцам, °С											
	максимальная											
	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
<b>Восточно-Казахстанская область</b>												
Усть-Каменогорск	<u>11,6</u> 31,8	<u>13</u> 29,9	<u>12,1</u> 32,9	<u>12,2</u> 27,4	<u>14,5</u> 26,1	<u>14,6</u> 26,4	<u>14,2</u> 24,1	<u>15,2</u> 26,1	<u>15,2</u> 29,4	<u>12</u> 28	<u>9,6</u> 32	<u>10,2</u> 34,7
<b>Гурьевская область</b>												
Гурьев	<u>8,3</u> 22,8	<u>8,5</u> 23,9	<u>9,5</u> 20,2	<u>12,5</u> 23,9	<u>12,8</u> 21,2	<u>13,1</u> 23,2	<u>13,3</u> 22,3	<u>13,9</u> 22,5	<u>13,5</u> 23,7	<u>11</u> 22,5	<u>9</u> 19,5	<u>7,4</u> 20,7
<b>Джамбулская область</b>												
Джамбул	<u>10,8</u> 27,9	<u>11,1</u> 28,9	<u>11</u> 26,9	<u>13,5</u> 26,7	<u>15</u> 26	<u>16</u> 25,6	<u>17,6</u> 26	<u>18,3</u> 26,6	<u>18,7</u> 26,4	<u>16</u> 29,5	<u>12,2</u> 28,4	<u>11,2</u> 27,1
<b>Джезказганская область</b>												
Балхаш	<u>8,4</u> 23,8	<u>8,8</u> 25,8	<u>9,5</u> 21,4	<u>11,9</u> 23,8	<u>13,1</u> 24,2	<u>12,8</u> 23	<u>12,5</u> 21,3	<u>12,9</u> 21	<u>13,1</u> 21,6	<u>11,6</u> 20,5	<u>8,9</u> 26,3	<u>7,9</u> 21,3
Карсакапай	<u>9,4</u> 28,6	<u>9,4</u> 26,1	<u>9,1</u> 25,1	<u>11,9</u> 22,9	<u>14,3</u> 25,2	<u>14,5</u> 24,2	<u>14,3</u> 23,6	<u>14,3</u> 22,7	<u>14,8</u> 23,7	<u>11,7</u> 23,7	<u>9</u> 27,2	<u>8,3</u> 22,3
<b>Карагандинская область</b>												
Караганда	<u>9,6</u> 31,4	<u>10,2</u> 28,2	<u>9,8</u> 25,4	<u>11</u> 23,8	<u>13,6</u> 23,5	<u>13,6</u> 23,2	<u>13,3</u> 21	<u>13,4</u> 22,9	<u>13,1</u> 23,8	<u>10,6</u> 25,3	<u>8,6</u> 23,7	<u>8,7</u> 25,1
Каркаралинск	<u>11,5</u> 27	<u>12,5</u> 27,9	<u>12,6</u> 26,3	<u>13,4</u> 26,2	<u>15,3</u> 26,8	<u>15,3</u> 25,8	<u>14,8</u> 23,8	<u>15,1</u> 25,6	<u>15</u> 26,1	<u>12,3</u> 27,5	<u>11,1</u> 26,9	<u>10,6</u> 22,7
<b>Кзыл-Ординская область</b>												
Аральск	<u>8,8</u> 27,3	<u>9,3</u> 31,3	<u>9,6</u> 20,5	<u>11,4</u> 21,4	<u>12</u> 20,3	<u>12,3</u> 21,5	<u>12</u> 19,6	<u>12,5</u> 20,7	<u>12,4</u> 22,2	<u>10,2</u> 22,6	<u>8,3</u> 20	<u>7,8</u> 21,6
Казалинск	<u>8,7</u> 23,9	<u>9,3</u> 24,2	<u>10,2</u> 21,7	<u>12,8</u> 23,7	<u>13,8</u> 23,4	<u>13,9</u> 22,7	<u>13,7</u> 22,4	<u>14,3</u> 23	<u>14,7</u> 22,9	<u>12,6</u> 24,6	<u>10</u> 21,4	<u>7,9</u> 17,1
Кзыл-Орда	<u>8,7</u> 23,8	<u>9,5</u> 22,9	<u>11,1</u> 24	<u>13,8</u> 24,8	<u>15,3</u> 25,5	<u>15,7</u> 23,2	<u>15,9</u> 25,3	<u>16,3</u> 24	<u>16,6</u> 27,8	<u>14,5</u> 27,6	<u>10,7</u> 23,7	<u>8,4</u> 19,7
<b>Кокчетавская область</b>												
Кокчетав	<u>9,1</u> 27,4	<u>9,8</u> 25,4	<u>10,3</u> 22,8	<u>11,8</u> 26,6	<u>14,2</u> 26,8	<u>14</u> 26,9	<u>12,8</u> 25,9	<u>12,8</u> 24,3	<u>12,3</u> 25,4	<u>9,4</u> 25,6	<u>8,3</u> 26,7	<u>8,6</u> 29
<b>Кустанайская область</b>												
Кустанай	<u>9,7</u> 26,6	<u>10,3</u> 25,4	<u>11</u> 25,9	<u>11,5</u> 23,9	<u>14,5</u> 24,3	<u>14,3</u> 23,6	<u>13,4</u> 25,4	<u>13,7</u> 23,7	<u>13,2</u> 25,7	<u>10,2</u> 25,1	<u>8,9</u> 21,7	<u>9,4</u> 25,3

Республика, край, область, пункт	средняя Амплитуда температуры по месяцам, °С											
	максимальная											
	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
<b>Мангышлакская область</b>												
Форт-Шевченко	<u>5.8</u> 18,7	<u>6.3</u> 16,6	<u>6.6</u> 18,7	<u>8.1</u> 18,4	<u>8.3</u> 19,1	<u>7.8</u> 17,5	<u>7.8</u> 17,8	<u>8.2</u> 18,3	<u>7.7</u> 17,8	<u>7.2</u> 15,8	<u>6.6</u> 16	<u>5.8</u> 14,2
<b>Павлодарская область</b>												
Павлодар	<u>9</u> 30,4	<u>9.7</u> 30,8	<u>10.4</u> 24,7	<u>11.3</u> 25,2	<u>13.4</u> 24,3	<u>12.6</u> 22,9	<u>12</u> 20,4	<u>12</u> 24,8	<u>12.3</u> 22,1	<u>9.7</u> 21,7	<u>8</u> 24,5	<u>8.6</u> 23,5
<b>Северо-Казахстанская область</b>												
Петропавловск	<u>9</u> 23,8	<u>9.4</u> 25,2	<u>10.1</u> 26,1	<u>10.4</u> 26,4	<u>13.2</u> 24,5	<u>13.3</u> 22,3	<u>12.1</u> 26,2	<u>12.1</u> 25,1	<u>11.8</u> 26,4	<u>8.8</u> 23,5	<u>7.8</u> 23,2	<u>8.6</u> 30,1
<b>Семипалатинская область</b>												
Вахты	<u>12.5</u> 26,3	<u>13.6</u> 30	<u>12.1</u> 28,3	<u>14.9</u> 27,8	<u>16.2</u> 27,8	<u>17.1</u> 28,5	<u>17.2</u> 26,2	<u>18</u> 28,1	<u>18.4</u> 28,2	<u>14.9</u> 28,1	<u>11.5</u> 23,4	<u>11.9</u> 30
Семипалатинск	<u>9.7</u> 29	<u>10.8</u> 27,1	<u>11</u> 25,6	<u>13</u> 25,7	<u>15</u> 26,7	<u>14.7</u> 25,8	<u>14.1</u> 26,8	<u>14.6</u> 25,1	<u>15.1</u> 29,1	<u>11.6</u> 24,2	<u>8.9</u> 29,5	<u>9.2</u> 26,2
<b>Талды-Курганская область</b>												
Панфилов	<u>12.9</u> 24,4	<u>12.8</u> 23,5	<u>12.4</u> 27,4	<u>15</u> 28,1	<u>15.4</u> 25,5	<u>15.4</u> 24,3	<u>15.9</u> 26,5	<u>16.4</u> 25,5	<u>16.9</u> 26,1	<u>15.8</u> 28	<u>12.4</u> 23	<u>11.9</u> 22
Талды-Курган	<u>12.2</u> 31,4	<u>12.8</u> 31,3	<u>11.5</u> 26,1	<u>13.9</u> 29,7	<u>14.5</u> 25,7	<u>14.7</u> 24,8	<u>15.9</u> 27,1	<u>16.4</u> 25,8	<u>16.8</u> 27	<u>14.9</u> 27,5	<u>11.8</u> 28,1	<u>11.6</u> 24,5
<b>Тургайская область</b>												
Тургай	<u>9.3</u> 27,6	<u>9.1</u> 23,8	<u>10</u> 20,9	<u>11.7</u> 24,7	<u>13.7</u> 24,4	<u>14.6</u> 23	<u>13.9</u> 22,8	<u>14.2</u> 23,4	<u>13.8</u> 23,3	<u>10.9</u> 22,6	<u>8.5</u> 19,5	<u>8.9</u> 24,4
<b>Уральская область</b>												
Уральск	<u>8.6</u> 21,1	<u>9.1</u> 25,7	<u>9.2</u> 23,4	<u>11.1</u> 25,4	<u>13.4</u> 22,4	<u>14.6</u> 23,6	<u>14.3</u> 24,6	<u>14.8</u> 25,6	<u>13.9</u> 25,2	<u>10</u> 24,7	<u>7.8</u> 23,3	<u>7.6</u> 26,1
<b>Целиноградская область</b>												
Атбасар	<u>9.4</u> 30,8	<u>10.1</u> 25,4	<u>10.8</u> 25,3	<u>11.3</u> 24,7	<u>15.1</u> 25,6	<u>15.1</u> 27,7	<u>14.3</u> 26	<u>14.8</u> 25,6	<u>14.7</u> 27,5	<u>11.4</u> 27,8	<u>8.9</u> 27,7	<u>9</u> 30,6
Целиноград	<u>9.9</u> 28,7	<u>10.6</u> 34,5	<u>10.7</u> 23,5	<u>11.1</u> 24,1	<u>14.2</u> 25,4	<u>14.3</u> 29,5	<u>13.6</u> 25,3	<u>13.8</u> 25,9	<u>13.8</u> 28,2	<u>11</u> 23,5	<u>8.6</u> 28,8	<u>9</u> 27,4
<b>Чимкентская область</b>												
Туркестан	<u>9.6</u> 25	<u>10.8</u> 25,6	<u>12.5</u> 21,8	<u>14.5</u> 25,3	<u>16.1</u> 25,2	<u>17.7</u> 26,6	<u>18.4</u> 27	<u>18.3</u> 31,1	<u>19.1</u> 29,6	<u>17.7</u> 28,9	<u>13.6</u> 26,6	<u>10.6</u> 28
Чимкент	<u>9.9</u> 22,6	<u>10.8</u> 27	<u>11</u> 22,6	<u>12.5</u> 22,7	<u>14</u> 23,3	<u>15.8</u> 32,9	<u>16.5</u> 23,7	<u>16.8</u> 23,6	<u>14.8</u> 23,2	<u>14.6</u> 23,8	<u>11.6</u> 24	<u>10.1</u> 24,6

Продолжение прил. 2

Республика, край, область, пункт	средняя Амплитуда температуры по месяцам, °С											
	максимальная											
	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
<b>Грузинская ССР</b>												
Кутаиси	<u>6,5</u> 16,2	<u>7,1</u> 16,6	<u>8,5</u> 28,1	<u>10,5</u> 23,6	<u>10,9</u> 20,4	<u>10,5</u> 20,5	<u>9,2</u> 18,6	<u>9,4</u> 18,9	<u>9,7</u> 22,2	<u>9,4</u> 20,8	<u>7,7</u> 16,6	<u>6,8</u> 15,3
Тбилиси	<u>7,9</u> 20,5	<u>8,1</u> 19,9	<u>9,2</u> 21,6	<u>10,8</u> 21,5	<u>10,9</u> 21	<u>11,5</u> 18,7	<u>11,8</u> 19,9	<u>12,1</u> 20,3	<u>10,8</u> 23,6	<u>10,2</u> 21,4	<u>8,2</u> 23	<u>8</u> 19,1
<b>Абхазская АССР</b>												
Сухуми	<u>7,3</u> 15,8	<u>7,6</u> 15,9	<u>8,1</u> 17,4	<u>9</u> 22,1	<u>8,6</u> 23,4	<u>8,5</u> 19,2	<u>8,2</u> 20,4	<u>8,8</u> 19,8	<u>9,4</u> 18,2	<u>9,4</u> 21,1	<u>8,7</u> 16,2	<u>8</u> 15,1
<b>Аджарская АССР</b>												
Батуми	<u>7,4</u> 17,4	<u>7,3</u> 17,9	<u>7,5</u> 20,2	<u>7,1</u> 22,2	<u>7</u> 20,1	<u>7,3</u> 19,1	<u>6,7</u> 18,5	<u>7</u> 16,2	<u>7,6</u> 17,6	<u>8,2</u> 16,7	<u>7,9</u> 17	<u>7,5</u> 15
<b>Азербайджанская ССР</b>												
Баку	<u>4,9</u> 17,1	<u>5,1</u> 20,4	<u>5,8</u> 19,6	<u>7</u> 16,3	<u>7,5</u> 18,1	<u>7,5</u> 15,2	<u>7,4</u> 13,7	<u>7</u> 13,7	<u>6,2</u> 14,1	<u>5,5</u> 17	<u>4,6</u> 17,7	<u>4,6</u> 17,8
Кировабад	<u>8</u> 19,7	<u>8,9</u> 20,7	<u>9,7</u> 20,6	<u>11,5</u> 22,9	<u>11,9</u> 21,1	<u>12,6</u> 19,6	<u>12,6</u> 20	<u>12,8</u> 19,3	<u>11</u> 18,8	<u>9,9</u> 19,1	<u>8</u> 17,9	<u>7,9</u> 16,8
Степанакерт	<u>7,8</u> 19,1	<u>7,9</u> 18,9	<u>8,1</u> 17	<u>8,9</u> 21,3	<u>8,9</u> 17	<u>9,5</u> 17,6	<u>10,1</u> 17,9	<u>10,4</u> 18,1	<u>8,7</u> 18,5	<u>8,2</u> 21	<u>7,1</u> 19,1	<u>7,4</u> 18,6
<b>Нахичеванская АССР</b>												
Нахичевань	<u>8,2</u> 21,3	<u>9,5</u> 19,5	<u>11,1</u> 23,3	<u>12,7</u> 22,7	<u>13,3</u> 21,1	<u>14,4</u> 21,1	<u>14,3</u> 21,6	<u>14,5</u> 20,1	<u>14,5</u> 21,1	<u>13,5</u> 23,8	<u>10,5</u> 20,5	<u>8</u> 19,6
<b>Литовская ССР</b>												
Каунас	<u>5,2</u> 22,6	<u>5,7</u> 17,9	<u>7,6</u> 17,8	<u>8,8</u> 19,5	<u>10,7</u> 19,9	<u>10,6</u> 19,9	<u>10,2</u> 18,7	<u>9,6</u> 18,7	<u>8,9</u> 18,8	<u>6,6</u> 15,4	<u>4</u> 11,8	<u>4,2</u> 14,9
<b>Латвийская ССР</b>												
Рига	<u>5,6</u> 16,5	<u>5,9</u> 22	<u>7,7</u> 20,6	<u>8,8</u> 20,5	<u>10,5</u> 22,6	<u>10,2</u> 20,5	<u>9,8</u> 19,3	<u>9,5</u> 17	<u>9</u> 18,7	<u>6,4</u> 14,9	<u>4,4</u> 14,3	<u>4,5</u> 21,3
<b>Киргизская ССР</b>												
Фрунзе	<u>10,6</u> 26,3	<u>10,7</u> 25,1	<u>10,4</u> 22,8	<u>11,8</u> 23,9	<u>12,4</u> 22,8	<u>13,2</u> 23,4	<u>14,2</u> 23,3	<u>14,3</u> 24,1	<u>14,5</u> 22,2	<u>13,3</u> 26,5	<u>10,9</u> 28	<u>11,1</u> 27,9
<b>Иссык-Кульская область</b>												
Пржевальск	<u>11</u> 18	<u>11,3</u> 19,8	<u>10,2</u> 17,9	<u>12,4</u> 20,5	<u>12,5</u> 20,5	<u>12,6</u> 19,8	<u>13,9</u> 21,3	<u>14,3</u> 22,6	<u>14,7</u> 21,3	<u>13</u> 20,8	<u>10,6</u> 19,8	<u>10,4</u> 19,2
<b>Нарынская область</b>												
Нарын	<u>10,7</u> 19,1	<u>11,2</u> 19,8	<u>10,2</u> 20,1	<u>12,1</u> 21,9	<u>12,9</u> 21,7	<u>13,2</u> 21,1	<u>14,7</u> 22,6	<u>15,3</u> 22,1	<u>15,4</u> 22,6	<u>13,6</u> 21,3	<u>10,4</u> 18,7	<u>9,9</u> 21

Республика, край, область, пункт	средняя Амплитуда температуры по месяцам, °С											
	максимальная											XII
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Ошская область</b>												
Ош	<u>9,9</u> 20,4	<u>9,2</u> 19,7	<u>9,3</u> 19,1	<u>10,8</u> 19,4	<u>11,8</u> 20,1	<u>12,5</u> 18,7	<u>13,2</u> 20,8	<u>13,5</u> 20,7	<u>13,9</u> 20,5	<u>12,6</u> 20,5	<u>10,2</u> 19,8	<u>9,5</u> 17,8
<b>Таджикская ССР</b>												
Душанбе	<u>9,9</u> 19,5	<u>10,4</u> 22,6	<u>11</u> 19,1	<u>12,8</u> 23,9	<u>14</u> 21,6	<u>16,6</u> 23,4	<u>17,9</u> 25,4	<u>18,4</u> 24,6	<u>19,6</u> 25,5	<u>17,5</u> 27,9	<u>13,6</u> 24,9	<u>10</u> 21,2
<b>Курган-Тюбинская область</b>												
Курган-Тюбе	<u>9,9</u> 22,7	<u>11,1</u> 22,2	<u>11,6</u> 22,9	<u>13,5</u> 24,3	<u>15,5</u> 24,3	<u>18,4</u> 22,8	<u>19,5</u> 24,9	<u>19,6</u> 24,4	<u>20,5</u> 26	<u>18,9</u> 29,8	<u>14,9</u> 26,4	<u>10,4</u> 25,7
<b>Ленинабадская область</b>												
Ленинабад	<u>7,3</u> 17,1	<u>8,8</u> 18,3	<u>10,5</u> 20,7	<u>12,8</u> 22,4	<u>14,1</u> 22,7	<u>15,1</u> 24,7	<u>15,1</u> 23,3	<u>15,4</u> 24,4	<u>16,3</u> 24,8	<u>14,3</u> 23	<u>10</u> 19,4	<u>7,2</u> 17
<b>Армянская ССР</b>												
Ереван	<u>8,3</u> 18,4	<u>9,1</u> 20	<u>10,9</u> 21,3	<u>13</u> 21	<u>13,6</u> 21,6	<u>15</u> 21,7	<u>15,1</u> 21,6	<u>15,6</u> 21,9	<u>15,6</u> 23,2	<u>14</u> 24	<u>10,6</u> 19,7	<u>8,1</u> 20,3
<b>Туркменская ССР</b>												
<b>Ашхабадская область</b>												
Ашхабад	<u>9,1</u> 27,1	<u>10,1</u> 23,9	<u>10,4</u> 24,7	<u>12,3</u> 26,9	<u>13,7</u> 24	<u>14,2</u> 25,9	<u>14,5</u> 24,3	<u>15</u> 23,9	<u>15,3</u> 25,4	<u>14,1</u> 27,6	<u>11,2</u> 23,4	<u>9</u> 23,1
<b>Красноводская область</b>												
Кизыл-Арват	<u>8,4</u> —	<u>9,9</u> —	<u>11</u> —	<u>12,7</u> —	<u>13,5</u> —	<u>13,9</u> —	<u>13,6</u> —	<u>14,4</u> —	<u>14,8</u> —	<u>13,4</u> —	<u>10,6</u> —	<u>8,1</u> —
<b>Марийская область</b>												
Байрам-Али	<u>10,8</u> 23,3	<u>12</u> 24,2	<u>12,5</u> 25,5	<u>14,2</u> 26,1	<u>15,9</u> 24,5	<u>16,5</u> 23,3	<u>16,1</u> 23,6	<u>16,6</u> 29,2	<u>17,9</u> 26,9	<u>17,2</u> 27,2	<u>14,5</u> 27,3	<u>11,2</u> 24,3
<b>Ташаузская область</b>												
Ташауз	<u>9</u> 21,1	<u>10,3</u> 22,4	<u>11,5</u> 22,4	<u>13,6</u> 27	<u>14,4</u> 26,6	<u>14,5</u> 21,9	<u>14,2</u> 21	<u>14,4</u> 21,9	<u>14,3</u> 24	<u>13,9</u> 23,8	<u>11,5</u> 22,4	<u>8,9</u> 19,9
<b>Чарджоуская область</b>												
Чарджоу	<u>10,2</u> —	<u>11,8</u> —	<u>12,5</u> —	<u>13,9</u> —	<u>14,8</u> —	<u>14,8</u> —	<u>14,3</u> —	<u>14,8</u> —	<u>16</u> —	<u>15,9</u> —	<u>13,6</u> —	<u>10,4</u> —
<b>Эстонская ССР</b>												
Таллин	<u>5,1</u> 15,6	<u>5,3</u> 22,1	<u>6,8</u> 16,3	<u>7,1</u> 17,5	<u>7,1</u> 20,4	<u>8,1</u> 18,2	<u>7,5</u> 16,8	<u>7,6</u> 17	<u>6,6</u> 15,8	<u>5</u> 14,3	<u>4,1</u> 13,4	<u>4,2</u> 18,7
Тарту	<u>5,7</u> 19,6	<u>6,3</u> 27,3	<u>8,7</u> 21,4	<u>8,8</u> 19,6	<u>10,9</u> 19,5	<u>10,7</u> 19,5	<u>10,2</u> 20,1	<u>9,8</u> 20,2	<u>8,5</u> 19,1	<u>5,8</u> 16,5	<u>4,1</u> 14,1	<u>4,5</u> 22

## ВЛАЖНОСТЬ НАРУЖНОГО ВОЗДУХА. ОСАДКИ

Республика, край, область, пункт	Упругость водяного пара наружного воздуха по месяцам, гПа												Средняя месячная относительная влажность воздуха в 13 ч, %		Количество осадков, мм		
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	наиболее холодного месяца	наиболее жаркого месяца	за год	жид- ких и сме- шан- ных за год	су- точ- ный макс- имум
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
<b>РСФСР</b>																	
<b>Алтайский край</b>																	
Алейск	1,5	1,7	2,9	5,7	8	12,5	15,6	13,6	9,1	5,8	3,1	2	78	51	503	—	85
Барнаул	1,5	1,7	2,7	5,2	7,7	12,3	15,7	13,7	9,4	5,6	3	1,9	76	54	613	380	61
Беля	1,9	2,1	2,9	4,6	7	11,2	13,7	12,5	8,5	5	2,9	2,2	55	64	584	485	97
Бибск	1,6	1,7	2,8	5,5	8,3	12,9	16,1	14	9,4	5,8	3	2	79	55	625	481	59
Змеиногорск	1,8	2	2,9	5,3	8,1	12,1	14,8	12,8	8,6	5,5	3,1	2,2	74	52	706	452	113
Катавда	1	1,3	2,3	4,4	6,6	10,2	12,4	10,9	7,4	4,5	2,3	1,3	79	54	472	378	35
Кош-Агач	0,4	0,6	1,3	3	4,4	6,8	8,2	7,7	4,8	2,9	1,2	0,6	74	35	127	94	54
Оягудай	1,1	1,4	2,6	4,4	6,7	10,2	12,4	11,2	7,4	4,5	2,3	1,4	71	50	379	174	52
Родио	1,6	1,6	2,7	5,4	7,6	11,6	14,5	12,5	8,6	5,5	3,1	2	79	45	359	291	50
Рубцовск	1,6	1,7	2,8	5,7	8,3	12,3	14,9	12,9	8,6	5,6	3	2	79	46	454	300	—
Славгород	1,4	1,5	2,6	5,2	7,4	11,4	14,9	12,7	8,8	5,7	3,1	1,9	80	45	337	276	70
Тогул	1,4	1,8	2,5	5	7,7	12,8	15,9	13,8	9,2	5,6	3	1,8	77	60	609	—	42
<b>Амурская область</b>																	
Архара	0,6	0,9	2	4,6	8	14,7	20	18,2	11,1	5	2	0,9	73	67	685	523	104
Белогорск	0,6	0,9	2	4	7	13,6	18,6	16,8	10,2	4,6	1,8	0,8	73	61	534	—	105
Благовещенск	0,8	1,1	2,2	4,2	7,3	14,3	19,4	17,3	10,6	4,9	2	0,9	64	63	575	529	122
Бомнак	0,4	0,6	1,4	3	5,7	11	15,4	14,2	8,5	3,5	1,2	0,5	66	61	587	493	101
Братолюбовка	0,6	0,8	1,8	4	6,9	13,6	18,7	17	10	4,4	1,7	0,8	72	63	608	—	106
Бысса	0,4	0,7	1,6	3,6	6,4	12,4	17,2	15,6	9,3	4,1	1,6	0,6	69	60	707	—	107
Гош	0,4	0,7	1,6	3,9	7	13,7	18,5	16,6	9,8	4,2	1,6	0,6	66	63	604	—	90
Дамбуки	0,4	0,6	1,3	3,1	5,9	11,7	16,3	14,7	8,6	3,5	1,2	0,5	59	61	539	—	90
Ерофей Павлович	0,6	0,9	1,7	3,5	6,2	11,2	15,3	13,4	7,9	3,7	1,4	0,7	71	55	476	—	81
Завитинск	0,6	0,9	2,1	4,3	7,5	14	19,1	17,3	10,5	4,8	1,9	0,8	74	65	655	—	127
Зeya	0,4	0,7	1,5	3,4	6,1	12,3	17,1	15,3	8,7	3,6	1,3	0,5	63	60	530	—	75
Норский Склад	0,4	0,7	1,6	3,8	6,9	13,4	17,6	16,5	9,9	4,3	1,5	0,6	68	63	606	539	96
Огорон	0,4	0,7	1,3	2,9	5,5	10,9	15,6	14,2	8,3	3,4	1,3	0,6	64	61	589	—	96
Поярково	0,6	0,9	2	4,4	7,6	14,7	19,8	17,9	11,1	5,1	2	0,9	70	64	499	—	94
Свободный	0,5	0,8	1,8	3,7	6,8	13,5	18,4	16,4	9,7	4,2	1,6	0,7	63	60	644	—	89
Сковородино	0,5	0,8	1,5	3,2	5,8	11,7	15,9	13,9	7,9	3,5	1,3	0,6	66	56	482	424	97
Средняя Нюкжа	0,3	0,5	1,2	2,8	5,4	10,4	14,4	12,3	7,1	3,2	1	0,4	72	56	623	—	—
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	61	58	576	—	69
Тында	0,4	0,6	1,3	2,9	5,5	10,4	14,6	12,8	7,4	3,2	1	0,5	71	56	580	—	—
Унаха	0,5	0,6	1,3	2,9	5,4	10,5	14,7	13,3	7,6	3,1	1	0,5	59	56	622	—	86
Усть-Нюкжа	0,4	0,6	1,3	2,8	5,3	10,3	14,4	12,9	7,5	3,2	1	0,4	72	52	456	388	128
Черяево	0,6	0,8	1,7	3,8	6,7	13	17,7	15,7	9,2	4	1,5	0,7	67	59	455	—	86
Шниавовск	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70	58	556	—	78
Экимчан	0,4	0,6	1,5	3,2	5,7	10,6	14,9	14	8,7	3,9	1,4	0,5	66	58	728	604	96
<b>Архангельская область</b>																	

Амдерма	1,7	1,4	1,5	2,9	4,2	6,4	8,5	9,2	7,2	4,8	3,1	2,2	85	85	314	170	30
Архангельск	2,6	2,5	3	4,8	6,9	10,8	13,6	13	9,7	6,5	4,5	3,2	88	63	675	459	55
Варандей	1,8	1,5	1,8	3,2	4,4	6,9	10,3	10,1	7,6	5,1	3	2,3	85	80	338	—	28
Вельск	2,5	2,4	3,1	4,9	7,1	11,1	13,8	13	9,5	6,3	4,3	3,1	84	57	656	—	66
Емца	2,5	2,4	3	4,6	6,5	10	12,6	12,2	9,1	6,2	4,3	3,1	87	56	691	—	—
Инди́га	2,3	2	2,4	3,8	5,1	7,9	10,6	10,8	8,3	5,8	4	2,8	86	78	388	—	48
Канин Нос	3,3	2,9	3	4,1	5,2	7,3	9,7	10,1	8,2	6,1	4,7	3,8	86	83	354	—	—
Котлас	2,1	2	2,6	4,2	6	9,4	11,9	11,6	8,6	5,8	3,7	2,8	85	57	688	468	80
	2,3	2,3	3,1	5	7,3	11,4	14	13	9,6	6,2	4,1	2,9	85	57	661	522	—

**Стр. 72 СНиП 2.01.01-82**

Продолжение прил. 3

Республика, край, область, пункт	Упругость водяного пара наружного воздуха по месяцам, гПа												Средняя месячная относительная влажность воздуха в 13 ч, %		Количество осадков, мм		
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	наиболее холод- ного месяца	наиболее жарко- го месяца	за год	жил- ких и сме- шан- ных за год	су- точ- ный макс- имум
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Мезень	2,3	2,2	2,6	4,2	5,9	9,3	11,9	11,6	8,7	5,9	4,2	2,9	87	64	592	444	51
Нарьян-Мар	1,9	1,7	2,1	3,6	5	8	11	10,9	8,1	5,4	3,4	2,3	85	64	609	445	—
Нижняя Пеша	2,1	2,1	2,4	4	5,7	8,8	11,7	1,3	8,5	5,7	3,7	2,6	84	65	669	—	—
Онега	2,6	2,5	3	4,7	6,6	10,4	13	2,7	9,4	6,4	4,6	3,3	85	62	706	494	72
Тобседа	2,1	1,8	2,1	3,5	4,8	7,2	10,2	10,3	8,1	5,6	3,8	2,6	90	81	—	—	—
Хосада-Хард	1,6	1,5	1,8	3,4	4,8	7,8	10,8	10,4	7,6	4,7	2,8	1,9	84	60	528	—	—
Шенкурск	2,5	2,4	3,1	4,8	6,9	11	13,6	12,9	9,5	6,3	4,3	3,1	86	55	656	446	54
Яренск	2,1	2,1	2,8	4,7	6,8	10,8	13,3	12,5	9,3	5,9	3,9	2,7	85	55	705	—	81
<b>Астраханская область</b>																	
Астрахань	3,6	3,7	4,9	7,2	11,2	15	17,3	16,4	12,3	8,6	6,1	4,5	79	37	249	214	73
Верхний Баскун-чак	3	3,3	4,6	7,1	9,9	12,4	13,6	13,1	9,8	7,4	5,4	4,1	84	32	332	286	58
Харабали	3,3	3,4	4,6	6,8	10,1	13,4	15,3	14,3	10,6	7,6	5,5	4,2	81	34	285	—	54
<b>Башкирская АССР</b>																	
Акъяр	1,6	1,8	2,7	5,6	7,9	11,3	13	11,6	8	5,2	3,3	2,2	—	—	402	293	—
Белорецк	1,8	1,8	2,6	4,8	7,4	11	13	11,8	8,4	5,2	3	2,1	76	50	602	—	69
Бирск	2	2	3	5,8	8,3	12,4	14,7	13,5	9	6	3,7	2,5	79	53	678	468	68
Дуван	1,8	1,9	2,7	5,2	7,4	11,5	14	12,9	9	5,5	3,3	2,2	77	58	565	429	—
Мелеуз	1,9	2	3	6	8,9	12,3	14,4	13,2	9,4	6,1	3,6	2,4	78	49	552	403	61
Стерлитамак	1,9	2	3	6,1	8,9	12,7	15,1	13,7	9,8	6,1	3,8	2,4	79	50	603	434	—
Уфа	2,1	2,1	3	5,9	9	12,9	15,1	13,9	9,9	6,3	3,5	2,6	82	53	533	346	53
Янаул	2,1	2	2,9	5,9	8,5	12,1	14,3	13,1	9,4	6,1	3,7	2,5	82	51	551	—	63
<b>Белгородская область</b>																	
Белгород	3,4	3,5	4,5	6,9	9,7	12,8	14,8	14,2	10,4	7,3	5,5	4,1	86	52	637	—	83
<b>Брянская область</b>																	
Брянск	3,3	3,2	4,1	6,7	9,5	13,1	15,1	14,7	10,8	7,3	5,4	4	84	53	709	—	—
Старолуб	3,5	3,3	4,3	7,1	9,7	13,3	15,2	14,7	11	7,5	5,6	4,3	85	54	697	—	—
<b>Бурятская АССР</b>																	
Бабушкин	1,4	1,4	2,3	4,2	6,2	10,2	13,6	13,4	8,9	5,3	2,7	2	72	75	657	486	127
Баргузин	0,6	0,8	1,7	3,3	5	9,7	13,9	12,7	7,8	4,2	1,9	1	73	54	327	248	78
Багдарин	0,5	0,7	1,3	2,7	4,5	8,8	12,8	11	6,2	3	1,2	0,6	69	54	373	—	—
Кяхта	1	1,2	2,3	3,4	5,3	9,9	13,8	12,2	7,5	4,2	2	1,2	62	52	345	304	76
Монды	0,9	1	1,6	2,7	4,6	8,6	11,5	10,5	6,2	3,4	1,6	1,1	51	52	363	323	80
Нижнеангарск	0,8	0,9	1,6	3,2	5,1	9,2	13,1	12,4	7,5	3,9	1,7	1,2	71	66	417	296	—
Новоселенгинск	0,7	0,9	2	3,5	5,8	10,7	14,5	13,7	7,9	4,2	1,9	0,9	72	48	255	—	—
Сосново-Озерское	0,8	0,9	1,6	3	4,9	9,8	13,7	12	6,9	3,6	1,6	1	73	59	360	—	—
Уакнт	0,5	0,6	1,2	2,3	4	8,1	11,7	10,2	5,6	2,8	1,1	0,6	70	52	388	—	—
Улан-Удэ	0,8	1	2	3,5	5,5	10,2	14,2	12,9	7,7	4,2	2	1,1	70	50	287	244	92
Хоринск	0,8	0,9	1,9	3,1	5,1	9,8	13,5	12	7,3	3,8	1,7	1	72	48	268	—	—

<b>Владимирская область</b>																		
Владимир	2,7	2,7	3,6	6	8,8	12,6	14,9	14,2	10,4	6,8	4,6	3,4	85	57	691	—	109	
Муром	2,7	2,7	3,6	6,3	9,1	12,7	15,1	14,4	10,4	6,9	4,6	3,5	83	53	662	510	69	
<b>Волгоградская область</b>																		
Волгоград	3	3,3	4,5	7	10,2	12,4	13,8	13,2	10	7,3	5,4	4,1	83	33	403	—	82	

Продолжение прил. 3

Республика, край, область, пункт	Упругость водяного пара наружного воздуха по месяцам, гПа												Средняя месячная относительная влажность воздуха в 13 ч, %		Количество осадков, мм		
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	наибо- лее холод- ного месяца	наибо- лее жарко- го месяца	за год	жид- ких и сме- шан- ных за год	су- точ- ный макс- симу- м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Калач-на-Дону	3,2	3,4	4,5	7,2	10,2	13,4	15	14,3	10,6	7,6	5,6	4,2	81	38	510	—	—
Камышин	2,8	2,8	4	6,7	9,5	12,2	13,9	13,1	9,6	7	5	3,6	84	38	433	355	84
Котельниково	3,7	3,8	4,9	7,4	10,2	13,3	14,4	13,7	10,4	7,9	6	4,6	84	34	510	—	53
Серафимович	3,2	3,3	4,3	6,7	9,4	12,6	14,2	13,5	9,7	7,2	5,4	4	82	41	514	432	68
Урюпинск	3,1	3	4	6,9	9,7	12,9	14,6	13,5	9,6	7,2	5	4	82	43	506	364	94
Эльтон	2,8	3	4,3	7,1	9,6	12,1	13,5	12,8	9,5	7,1	5	3,7	82	33	389	311	99
<b>Вологодская область</b>																	
Вологда	2,5	2,5	3,1	5,5	8,2	12,2	14,7	13,8	9,9	6,7	4,4	3,2	84	61	706	—	—
Вытегра	2,8	2,8	3,3	5,2	7,6	11,4	14,2	13,4	10	6,8	5	3,5	84	60	754	573	72
Тотьма	2,5	2,4	3,2	5,1	7,5	11,7	14,4	13,4	9,7	6,4	4,3	3,1	86	60	777	598	51
Череповец	2,7	2,6	3,2	5,3	8,1	12	14,6	14	10,1	7	4,6	3,4	86	61	757	—	—
<b>Воронежская область</b>																	
Воронеж	3	3	4	6,9	9,3	12,5	14,9	14,2	10,2	7,3	5,1	4	83	47	696	612	112
<b>Горьковская область</b>																	
Арзамас	2,5	2,5	3,4	6,2	8,8	12,2	15	13,9	9,9	6,7	4,5	3,2	84	53	622	522	—
Выкса	2,8	2,7	3,6	6,1	9,4	13	15,6	14,7	10,6	7,1	4,7	3,4	82	56	648	—	—
Горький	2,6	2,5	3,4	5,9	8,6	12,2	15	14	10,1	6,7	4,4	3,3	84	56	675	540	72
<b>Дагестанская АССР</b>																	
Ахты	3,7	3,9	4,7	7,2	10,6	13,3	15,6	15,3	12,4	8,6	5,9	4,1	54	52	394	—	60
Дербент	6,1	6	6,7	9,2	13,5	17,7	21,1	21,4	17,4	13	9,6	7,1	82	65	410	—	113
Кумух	3	3	3,7	5,7	8,7	11,2	13,4	12,9	10,1	6,6	4,4	3,3	53	57	628	—	—
Махачкала	5,4	5,5	6,3	8,9	12,8	16,3	19,5	20	16,2	12	8,8	6,4	80	57	524	472	104
<b>Ивановская область</b>																	
Иваново	2,6	2,6	3,4	5,7	8,6	12,4	14,9	13,9	10,1	6,8	4,5	3,3	84	56	744	—	77
Кинешма	2,6	2,6	3,4	5,7	8,6	12,4	15	13,9	10,2	6,8	4,5	3,2	83	56	718	—	60
<b>Иркутская область</b>																	
Альгджер	1,2	1,3	1,9	3,3	5,1	9,5	12,5	11,2	0,8	3,7	1,9	1,2	59	55	628	540	56
Бодайбо	0,6	0,7	1,4	3,6	5,7	10,9	15,2	13,2	8	4,2	1,3	0,7	78	55	500	350	52
Братск	1	1,1	2	4,1	6,3	11,2	15	13	8,2	4,8	0	1,2	78	56	406	308	102
Верхняя Гутара	1,1	1,3	1,8	3,3	5,2	9,	11,9	10,4	6,5	3,7	1^8	1,4	61	54	570	484	—
Дубровское	0,8	0,9	1,6	3,3	5,6	10,9	14,8	12,7	8	4,4	1,6	0,9	76	52	507	—	56
Ербогачен	0,6	0,8	1,3	2,8	4,8	9,4	13,1	11	6,8	3,6	1,3	0,7	79	50	401	269	71
Жигалово	0,7	0,8	1,7	3,7	5,9	11,2	14,6	13	7,8	4,4	1,7	1	76	55	368	294	—
Зима	1	1,1	2,2	4,2	6	10,9	14,8	12,9	8	4,6	2,1	1,2	76	56	424	—	66
Ика	0,7	0,8	1,4	3	5,	10	13,8	11,2	6,8	3,9	1,4	0,9	77	56	342	—	—
Илимск	0,9	1,1	1,8	3,6	5,8	10,8	14,4	12,7	8	4,6	1,9	1,1	76	52	445	—	52
Иркутск	1,1	1,2	2,3	4	6,2	11,2	14,9	13,4	8,4	5	2,5	1,5	78	58	489	401	82
Киренск	0,9	0,9	1,6	3,6	5,8	11,3	15,2	12,9	8,1	4,4	1,7	1,1	77	56	457	329	66
Мама	0,7	0,9	1,6	3,5	5,8	10,8	15,	13,2	8	4,2	1,5	0,8	76 -	53	591	—	—
Марково	0,7	0,9	1,7	3,6	5,6	10,8	14,6	12,7	7,8	4,5	1,7	1	76	54	433	—	—
Наканно	0,4	0,6	1,3	2,7	4,8	9,3	12,7	10,8	6,6	3,4	1	0,6	77	50	402	—	—
Невон	0,9	1	1,8	3,5	5,7	10,7	14,5	12,6	8,1	4,6	1,9	1,1	76	51	429	—	56
Непа	0,8	0,9	1,5	3	5,1	10,2	14,1	11,8	7,2	4	1,6	0,9	77	56	420	311	—
Орлинг	0,9	1	1,7	3,7	6	11,3	15,1	13,1	8,1	4,6	1,8	1	77	58	450	—	—



Республика, край, область, пункт	Упругость водяного пара наружного воздуха по месяцам, гПа												Средняя относительная влажность воздуха в 13 ч, %		Количество осадков, мм		
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	наиболее холод- ного месяца	наиболее жарко- го месяца	за год	жид- ких и сме- шан- ных за год	су- точ- ный макс- мум
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Перевоз	0,7	0,8	1,3	3,2	5,5	10,1	14,3	11,9	7	3,5	1,2	0,8	71	54	372	—	48
Преображенка	0,7	0,8	1,4	3	5,1	10	13,7	11,6	7,1	3,9	1,5	0,8	77	53	437	—	—
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	68	73	526	463	144
Тайшет	1,2	1,4	2,2	4,3	6,2	11	14,6	13	8,4	4,9	2,2	1,6	75	54	475	361	71
Тулун	1	1,2	2,1	4	5,7	10,9	14,8	12,9	8	4,7	2,1	1,4	70	58	438	—	101
Усть-Ордынский	0,9	1	2	3,9	5,7	10,8	14,6	12,8	7,6	4,3	1,9	1,2	79	56	324	—	—
<b>Кабардино- Балкарская АССР</b>																	
Нальчик	4,2	4,5	5,6	8,2	12,3	15,3	17,4	16,8	13,6	9,5	6,8	4,9	81	54	656	—	105
<b>Калянинградская область</b>																	
Калининград	4,6	4,4	4,9	7,3	9,7	12,8	15	15	12,5	9,3	6,9	5,6	82	63	856	—	110
<b>Калининская область</b>																	
Бежецк	3	2,7	3,4	6	8,5	12,4	14,5	13,9	10,1	6,9	4,7	3,6	84	60	697	544	78
Вышний Волочек	3	2,9	3,6	5,9	8,4	12,4	14,6	14,1	10,4	7,1	5	3,8	83	58	726	566	79
Калинин	3	3	3,6	6,1	8,9	12,8	14,9	14,3	10,4	7	4,9	3,8	85	59	783	642	68
Ржев	3,1	2,9	3,7	6,1	9	12,8	15,1	14,3	10,5	7	5	3,8	85	61	761	624	70
<b>Калмыцкая АССР</b>																	
Элиста	4	4,1	5,1	7,6	10,6	13	14	13,7	10,9	8,4	6,4	4,8	90	34	416	370	58
<b>Калужская область</b>																	
Жиздра	3,2	3,1	4	6,7	9,7	13,4	15,4	14,8	10,9	7,4	5,3	4,1	84	57	756	620	74
Калуга	2,9	2,9	3,8	6,3	9,5	13,2	15,3	14,8	10,6	7	4,9	3,7	84	59	738	598	89
<b>Камчатская область</b>																	
Апука	2,6	2,2	2,2	3,5	5,5	8,3	11	11,2	8,2	4,6	3	2,4	78	85	551	—	57
Ича	2,2	1,9	2,5	4	6,1	8,5	11,5	12,7	10,1	6,4	4	2,5	77	87	927	621	—
Ключи	1,9	2	2,4	3,6	5,5	8,7	12,7	12,7	8,9	5	3	2	81	65	860	413	62
Козыревск	1,7	1,8	2,3	3,7	5,4	8,7	12,9	12,7	8,6	4,8	2,9	1,9	81	61	512	—	40
Корф	2,3	1,8	2,1	3,2	5,3	8,3	11,4	11,3	8	4,4	2,8	2,1	73	75	—	—	—
Лопатка, мыс	3,7	3,4	3,9	4,9	6,1	7,8	10,1	11,5	10,6	7,7	5,3	4	82	95	1041	604	72
Мильково	1,4	1,6	2	3,5	5,2	8,6	13,1	12,8	8,2	4,5	2,5	1,6	80	61	620	285	51
Начики	1,6	1,6	2,	3,4	5,1	7,8	11,5	11,9	8,5	5,2	2,9	1,8	77	66	1062	520	105.
Никольское	4,2	4	4,2	5,1	6,2	7,9	10,5	11,8	10,1	7	5,2	4,4	81	88	—	—	—
Оссора	2,2	2,1	2,3	3,4	5,3	8	11,5	11,5	8,4	4,9	3,2	2,3	77	76	1035	—	—
Петропавловск- Камчатский	2,5	2,4	3	4,2	5,9	8,7	12	12,8	9,8	6,1	3,8	2,8	66	75	1617	938	207
Семлячки	2,7	2,7	3	4,2	6	8,7	11,9	12,6	9,8	5,6	3,4	2,8	63	85	—	—	—
Соболево	2	1,9	2,5	4,1	6,2	8,7	12	12,8	10	6,5	3,8	2,5	77	81	1024	—	92
Сторож, бухта	2,7	2,7	2,9	4,2	5,9	8,3	11,5	12,2	9,3	5,7	3,7	2,9	64	81	1413	—	—
Ука	2,2	2,1	2,3	3,4	5,4	8,1	12	12,3	8,9	5,3	3,3	2,5	83	77	767	399	—
Усть-Большерецк	2,5	2,4	2,9	4,5	6,	8,4	11,3	12,5	10,6	7,2	4,5	3	81	89	1121	773	67
Усть-Воямлолка	1,8	1,6	2	3,6	5,5	8,1	10,9	11,4	8,8	5,3	3,2	2,2	83	84	645	—	65
Усть-Камчатск	2,6	2,6	2,8	4,1	5,9	8,5	11,7	12,3	9,6	5,8	3,7	2,8	80	77	1050	546	58
Усть-Хайрюзово	2,1	1,9	2,4	3,8	5,9	8,7	11,8	12,3	9,5	5,9	3,5	2,4	83	82	766	498	61
<b>Карельская АССР</b>																	
Кемь	2,7	2,7	3	4,6	6,3	9,7	12,4	12,5	9,4	6,4	4,7	3,5	87	71	576	472	—
Кондопога	2,8	2,7	3,1	5	6,8	10,7	13,7	13,5	10	6,9	5,1	3,6	85	61	653	—	50
Лоухи	2,5	2,4	2,7	4,2	5,8	9,2	11,8	11,8	8,8	6	4,4	3,2	86	58	591	—	60



Продолжение прил. 3

Республика, край, область, пункт	Упругость водяного пара наружного воздуха по месяцам, гПа												Средняя месячная относительная влажность воздуха в 13 ч, %		Количество осадков, мм							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	наиболее холодного месяца	наиболее жаркого месяца	за год	жид- ких и сме- шан- ных за год	су- точ- ный макс- сум					
																		14	15	16	17	18
																		1	2	3	4	5
Медвежьегорск	2,7	2,6	3	4,7	6,5	Ю.2	13	12,8	9,6	6,6	4,9	3,5	86	58	681	490	—					
Оловец	3,1	2,8	3,1	5,3	7,7	11,3	14,2	13,7	10,4	7,1	5,2	3,7	86	59	734	—	97					
Паданы	2,8	2,7	3,1	4,7	6,6	10,3	13,1	12,8	9,5	6,6	4,9	3,4	88	67	591	449	54					
Петрозаводск	2,8	2,7	3,1	4,9	6,8	10,6	13,5	13,1	9,8	6,6	4,9	3,5	86	63	716	—	73					
Пудож	2,8	2,7	3,2	5,1	7,2	11	13,8	13,4	9,9	6,7	4,8	3,5	87	57	758	—	95					
<b>Кемеровская область</b>																						
Кемерово	1,5	1,7	2,6	5	7,3	12	15,4	13,4	9,1	5,6	2,8	1,8	81	56	476	362	46					
Квселевск	1,5	1,8	2,7	4,9	7,2	12	15,3	13,3	9	5,4	2,8	1,8	75	56	497	—	49					
Кокдома	1,4	1,7	2,6	4,6	7,9	12,9	15,4	13,5	9	5,5	2,8	1,8	74	59	1043	657	72					
Марвянск	1,5	1,6	2,5	4,7	7,1	12,1	15,4	13,5	9	5,4	2,6	1,7	77	57	495	—	69					
Тайга	1,4	1,6	2,3	4,4	6,9	11,5	14,7	13	8,7	5,2	2,5	1,6	79	59	716	—	82					
Тисуль	1,4	1,6	2,5	4,7	7	12	15,4	13,5	8,8	5,2	2,6	1,7	72	59	524	—	78.					
Топки	1,5	1,8	2,6	4,9	7,2	11,9	15,3	13,4	9,1	5,4	2,8	1,8	82	58	679	—	—					
Усть-Кабырза	1,2	1,5	2,5	4,9	7,7	12,2	14,9	13,6	9,3	5,6	2,6	1,6	73	56	864	—	—					
<b>Кировская область</b>																						
Киров	2,2	2,2	3,1	5,3	7,8	11,3	14	13	9,6	6,2	3,9	2,6	87	56	687	522	96					
Нагорское	2,2	2,2	3	5	7,4	11,2	13,8	12,7	9,4	5,9	3,8	2,6	88	58	692	—	—					
Савали	2,2	2,2	3	5,8	8,5	12,2	14,7	13,6	9,8	6,4	4	2,7	80	53	610	—	62					
<b>Коми АССР</b>																						
Венденга	2,1	2	2,6	4,3	6,2	10	12,6	11,9	8,8	5,8	3,8	2,6	83	57	677	—	59					
Весляна	2	1,9	2,5	4,3	6,2	10	12,5	11,8	8,7	5,6	3,6	2,5	83	55	706	—	—					
Ижма	1,8	1,8	2,3	4,1	5,8	9,3	11,9	11,5	8,4	5,4	3,4	2,3	85	57	649	—	—					
Объячево	2,1	2,2	2,9	4,8	7,2	11	13,8	12,5	9,4	6	3,8	2,6	83	57	765	—	—					
Петрунь	1,5	1,5	1,9	3,6	5,1	8,3	11,4	11	7,8	4,9	2,8	1,8	83	60	606	—	38					
Печора	1,7	1,7	2,2	3,9	5,5	8,9	11,8	11,4	8,3	5,3	3,1	2	83	58	707	474	—					
Сыктывкар	1,9	2	2,7	4,7	6,8	10,5	13,2	12,4	9,1	5,7	3,7	2,5	82	54	670	509	65					
Троицко-Печорск	1,8	1,9	2,6	4,4	6,2	9,9	12,4	11,9	8,7	5,5	3,3	2,2	85	57	712	498	58					
Усть-Кулом	1,9	2	2,7	4,6	6,7	10,6	13,4	12,5	9	5,7	3,5	2,3	85	58	721	—	61					
Усть-Уса	1,7	1,7	2,1	3,7	5,3	8,6	11,6	11,2	8,1	5,2	3,2	2,1	86	61	610	—	47					
Усть-Цильма	1,9	1,9	2,4	4	5,5	9,1	12,1	11,9	8,5	5,5	3,5	2,3	87	62	646	426	66					
Усть-Шугор	1,6	1,7	2,2	4	5,7	9,3	12,1	11,6	8,4	5,2	3,1	2	83	56	744	491	52					
Якша	1,7	1,8	2,5	4,3	6,2	10	12,6	12	8,7	5,4	3,3	2,2	82	55	776	—	—					
<b>Костромская область</b>																						
Кострома	2,6	2,6	3,4	5,7	8,6	12,6	15,1	14,1	10,2	6,8	4,5	3,3	84	61	720	596	62					
Чухлома	2,5	2,4	3,1	5,2	8	12,1	14,7	13,6	9,9	6,4	4,3	3	84	60	775	—	—					
Шарья	2,4	2,4	3,1	5,5	8,3	12,2	14,8	13,5	9,6	6,4	4,1	2,9	85	59	744	—	—					
<b>Краснодарский край</b>																						
Армавир	4,4	4,8	5,7	8,2	12,1	15,3	16,8	16	12,9	9,6	7,3	5,4	76	44	634	—	—					
Краснодар	5	5,3	6	8,8	12,7	16,4	18	17,2	13,3	10	7,9	6	79	46	711	—	99					
Кропоткин	4,7	5	5,9	8,5	12,2	15,8	17,2	16,5	13,1	9,8	7,5	5,6	77	43	666	—	—					
Майкоп	4,8	5,1	5,8	8,5	12,4	15,6	17,6	16,7	13,4	9,9	7,6	5,6	72	48	775	—	88					
Новороссийск	6,3	6,1	6,7	9,2	13,3	17,3	19,2	18,3	14,4	11.-1	9,1	7,4	72	53	805	—	153					
Сочи	6,9	7	7,5	10,1	14,3	18,7	22,1	21,5	17,3	12,8	10	7,8	68	70	1664	1531	177					
Староминская	4,5	4,7	5,7	8,1	11,8	16	17,3	16,3	12,3	9,1	7,1	5,5	84	44	611	—	112					
Темрюк	5,4	5,5	6,4	9,4	13,8	18,6	21,1	20,1	15,3	10,8	8,3	6,5	81	63	541	—	201					
Тихорецк	4,7	4,9	5,8	8,1	11,8	15,4	16,7	15,6	12,1	9,3	7,4	5,6	82	43	640	—	92					
Туапсе	6,5	6,5	7	9,7	13,9	18,3	21,2	20,5	16,2	12,1	9,6	7,4	69	64	1424	—	227					

Республика, край, область, пункт	Упругость водяного пара наружного воздуха по месяцам, гПа												Средняя месячная относительная влажность воздуха в 13 ч, %		Количество осадков, мм		
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	наибо- лее холод- ного месяца	наибо- лее жарко- го месяца	за год	жид- ких и сме- шан- ных за год	су- точ- ный макс- симум
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Красноярский край</b>																	
Агата	0,5	0,5	1	2,2	3,9	7,2	11	9,9	6,6	3,2	0,9	0,5	76	58	567	363	48
Ачинск	1,5	1,6	2,4	4,4	6,6	11,3	14,7	13	8,6	5	2,6	1,7	73	55	520	374	99
Байкит	0,6	0,8	1,6	3,1	5,2	9,4	13,1	11,4	7,5	3,9	1,3	0,7	80	51	518	300	49
Боготол	1,5	1,6	2,4	4,4	6,8	11,5	14,9	13,1	8,7	5	2,6	1,7	75	59	517	—	99
Богучаны	1	1,1	1,9	3,7	6	10,6	14,6	12,8	8,4	4,7	2	1,1	74	52	458	334	63
Ванавара	0,7	0,8	1,5	2,8	5,2	9,8	13,6	11,5	7,4	4	1,4	0,8	77	51	478	296	57
Вельмо	0,8	1	1,8	3,4	5,6	10,2	13,7	12	8	4,3	1,6	0,9	80	55	728	—	47
Верхнеимбатск	1	1,2	1,9	3,4	5,3	9,9	13,8	12,1	8,4	4,5	1,7	1,1	82	59	680	422	40
Волочанка	0,7	0,7	0,8	1,8	3,5	7,5	10,4	9	6,3	2,6	1	0,9	80	61	452	—	—
Диксон, остров	1,1	0,9	0,9	1,8	3,4	6	8	8,1	6,4	3,4	1,7	1,4	86	86	274	151	—
Дудинка	0,8	0,7	1	2	3,8	7,6	11,2	9,8	7	3,5	1,2	0,9	78	64	—	—	—
Енисейск	1,2	1,3	2,1	3,9	6,5	11,4	15,3	13,3	8,8	5	2,3	1,4	78	57	572	389	50
Ессей	0,4	0,4	0,8	1,6	3,5	7,2	10,9	9,4	6	2,5	0,7	0,5	76	60	342	222	56
Игарка	0,8	0,7	1,2	2,3	3,9	7,9	12,2	10,2	7,2	3,7	1,2	0,9	—	—	705	430	55
Канск	1,2	1,4	2,4	4,3	6,5	11,1	14,6	13,2	8,6	5	2,5	1,5	75	51	436	—	72
Кежма	0,8	1	1,7	3,4	5,8	10,5	14,3	12,5	8,1	4,5	1,9	1	77	53	364	251	39
Ключи	1,4	1,6	2,4	4	6,2	11,2	14,7	13,1	8,6	4,8	2,4	1,6	71	56	615	—	63
Красноярск	1,4	1,5	2,4	4	6,3	11,4	15	13,2	8,6	4,8	2,4	1,6	69	56	485	393	94
Минусинск	1,2	1,5	2,6	4,7	7,1	11,9	15,3	13,4	9	5,1	2,6	1,6	72	50	362	300	51
Таймба	0,7	0,8	1,5	3	5,3	9,6	13,6	11,6	7,4	4	1,3	0,7	73	50	426	294	54
Троицкое	1,1	1,2	2	3,9	6,2	11	14,6	12,7	8,3	4,8	2,3	1,4	73	54	505	—	93
Тура	0,4	0,5	1,2	2,6	4,8	9	12,6	10,8	7	3,4	0,8	0,5	78	52	396	277	50
Туруханск	0,9	1	1,6	2,8	4,4	8,4	12,7	11,3	7,8	4	1,4	1	80	58	666	426	61
Хатанга	0,5	0,5	0,7	1,5	3,3	7,2	10,2	8,8	6	2,6	0,9	0,7	79	61	355	160	—
Челюскин, мыс	0,7	0,7	0,6	1,1	2,8	5,2	6,4	6,2	5	2,7	1,2	0,9	84	9!	209	77	—
Чунская Стрелка	0,6	0,7	1,3	2,5	4,6	8,6	12,2	10,2	6,4	3,4	1,2	0,7	77	52	475	—	71
Шира	1,3	1,4	2,4	4,2	6,4	10,6	14	12,2	8	4,5	2,3	1,5	70	55	360	—	65
Ярцево	1,1	1,3	2	3,6	6	10,6	14,4	12,8	8,7	4,8	2	1,3	78	56	667	447	77
<b>Куйбышевская область</b>																	
Куйбышев	2,2	2,2	3,5	6,2	8,5	12,1	14,6	13,3	9,6	6,3	4,2	2,9	84	48	574	453	72
<b>Курганская область</b>																	
Курган	1,6	1,6	2,5	5,7	8,3	11,7	14,3	13,4	9,6	5,7	3,1	1,9	81	53	472	—	87
<b>Курская область</b>																	
Курск	3,3	3,3	4,3	6,9	9,5	12,7	15	14,6	10,7	7,3	5,4	3,9	86	53	764	642	144
<b>Ленинградская область</b>																	
Ленинград	3,4	3,2	3,7	5,7	8	11,9	14,7	14,4	10,9	7,6	5,5	4,2	85	59	673	498	76
Свирица	3,1	3,1	3,6	5,7	8,2	11,9	15	14,5	10,6	7,4	5,2	3,9	87	64	725	—	76
Тихвин	3,1	3,2	3,4	5,6	8	11,6	14,2	13,8	10,2	7,2	5,1	3,9	85	59	767	560	—
<b>Липецкая область</b>																	
Липецк	2,8	2,9	3,8	6,7	9,4	12,8	15,1	14,4	10,4	7	4,8	3,6	84	51	630	—	69
<b>Магаданская область</b>																	
Анадьрь	1,5	1,2	1,3	2,4	4,4	7,4	10,4	9,9	6,8	3,8	2,1	1,4	81	74	254	137	46
Аркагала	0,3	0,4	0,6	1,6	4	7,6	9,9	8,5	5,1	1,8	0,6	0,3	72	51	341	246	42

Продолжение прил. 3

Республика, край, область, пункт	Упругость водяного пара наружного воздуха по месяцам, гПа												Средняя месячная относительная влажность воздуха в 13 ч, %		Количество осадков, мм		
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	наибо- лее холод- ного месяца	наибо- лее жарко- го месяца	за год	жид- ких и сме- шан- ных за год	су- точ- ный мак- си- мум
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Атка	0,4	0,5	0,7	1,7	3,9	7,1	9,5	8,5	5,3	2,2	0,8	0,5	73	54	382	244	49
Магадан	1,1	1,2	1,5	3	5,2	8,5	11,7	11,4	7,8	3,6	1,9	1,3	68	67	535	—	—
Маркове	1,1	0,8	1	2,1	4,5	8,2	11	9,8	6,2	2,8	1,4	0,9	77	60	432	233-	40
Наварин, мыс	2,8	2,1	1,9	3,3	4,9	6,9	9,2	9,4	7,3	4,6	3,3	2,4	76	86	—	—	—
Нагаева, бухта	1,2	1,3	1,6	3	5,2	8,3	11,3	11,4	8	3,7	2	1,4	64	78	470	310	60
Омсукчан	0,4	0,4	0,8	1,9	4,1	7,1	9,7	8,8	5,6	2,4	0,8	0,5	75	51	332	—	32
Островное	0,5	0,4	0,7	1,6	3,9	7,6	9,6	8,5	5,2	2,3	0,8	0,5	75	53	248	—	38
Палатка	0,9	1	1,2	2,4	4,6	7,8	10,6	10,2	6,7	2,9	1,6	1,1	69	58	477	310	46
Среднекан	0,3	0,4	0,6	1,8	4,4	8,4	11,2	9,8	6	2,4	0,6	0,3	76	52	509	—	37
Сусуман	0,3	0,4	0,6	1,7	4,2	7,8	10,3	8,9	5,3	1,9	0,6	0,3	73	52	314	217	52
Усть-Олой	0,4	0,4	0,7	1,8	4	7,8	10,1	9	5,4	2,4	0,8	0,4	79	54	303	161	47
Уэлен	1,6	1,3	1,2	2,5	4,4	6,5	8,5	8,4	6,8	4,8	3,1	1,5	84	86	386	201	49
Эйбуевеи	1,1	0,8	0,9	1,8	4,2	7,9	10,3	8,8	5,7	2,7	1,3	0,8	75	60	345	173	—
Ямск	1,2	1,2	1,6	3	5,2	8	11,7	11,8	8,8	4,5	2,5	1,8	74	77	460	235	59
<b>Марийская АССР</b>																	
Йошкар-Ола	2,3	2,2	3,2	5,8	9	12,6	15,1	14	10	6,6	4,2	2,8	82	55	643	508	57
<b>Мордовская АССР</b>																	
Саранск	2,5	2,6	3,5	6,2	8,5	11,8	14,9	13,6	9,8	6,5	4,3	3,1	83	51	620	502	128
<b>Московская область</b>																	
Дмитров	2,9	2,8	3,5	5,8	8,6	12,4	14,5	14,3	10,3	6,9	4,5	3,6	84	57	715	—	—
Кашира	2,9	2,7	3,5	6,3	9,2	12,6	14,7	14,3	10,5	6,8	4,7	3,6	86	57	699	—	80
Москва	2,8	2,9	3,7	6	8,9	12,4	14,7	14,2	10,4	6,9	4,8	3,6	83	54	704	528	61
<b>Мурманская область</b>																	
Ковда	2,6	2,5	2,8	4,1	5,7	9	12	12	8,8	5,6	4,4	3,3	86	64	579	—	44
Краснощелье	2,4	2,4	2,5	3,7	5,3	8,1	10,5	10,7	8,1	5,5	4,2	3,1	87	57	562	348	48
Ловозеро	2,2	2,2	2,6	3,7	5,4	8,1	10,6	10,7	7,8	5,3	3,8	2,8	87	59	494	—	—
Мончегорск	2,3	2,4	2,7	3,9	5,4	8,2	10,8	10,8	8	5,4	4	3	85	58	566	—	51
Мурманск	2,5	2,6	3	4,3	5,5	8	10,3	10,6	8,1	5,7	4,3	3,3	85	63	589	336	39
Пялица	2,8	2,6	2,8	4,2	5,7	8,4	10,6	11	8,7	6	4,7	3,6	87	81	567	340	45
Хибины	2,4	2,3	2,7	4	5,4	3,3	11	11,1	8,1	5,5	4,2	3,1	86	60	640	384	51
<b>Новгородская область</b>																	
Боровичи	3	2,9	3,6	5,8	8,4	12	14,7	14	10,4	7,2	5,1	3,8	83	58	683	492	—
Новгород	3,3	3,1	3,7	6,1	8,8	12,6	15,3	14,7	10,9	7,5	5,5	4	85	61	728	—	65
Холм	3,5	3,2	3,7	6,2	9	12,6	15,2	14,6	10,9	7,6	5,4	4,1	83	61	783	—	—
<b>Новосибирская область</b>																	
Барабинск	1,3	1,5	2,4	5	7,6	12,2	15,2	13,4	9,1	5,5	2,8	1,7	81	55	481	361	73
Карасук	1,4	1,5	2,5	5,5	7,8	11,9	14,8	13,2	9	5,6	2,9	1,8	79	48	354	—	—
Кочки	1,4	,5	2,3	5,2	7,6	12,1	15,2	13,4	8,9	5,4	2,9	1,7	80	54	470	—	68
Купино	1,3	,4	2,4	5,2	7,5	11,6	14,8	13,2	8,9	5,5	2,9	1,7	79	50	368	313	93
Кыштовка	1,2	,5	2,3	4,8	7,3	12	15	13,5	9,2	5,5	2,7	1,6	78	59	530	—	—
Новосибирск	1,4	,6	2,5	5	7,5	12,4	15,7	13,6	9,3	5,6	2,8	1,7	77	56	514	370	95
Татарск	1,4	,4	2,5	5,3	7,6	11,8	14,9	13,3	9,2	5,5	2,9	1,8	82	53	448	354	83
Чулым	1,3	,5	2,5	5	7,8	12,3	15,4	13,4	9,1	5,5	2,8	1,7	79	56	545	—	56
<b>Омская область</b>																	

Омск

1.3 1.5 | 2,7 | 5.2 | 7,1 | 11,1 | 14,3 | 12,8 | 8,9 | 5,4 | 3 | 1,8 | 80 | 52 | 430 | 366 | 75

Республика, край, область, пункт	Упругость водяного пара наружного воздуха по месяцам, гПа												Средняя месячная относительная влажность воздуха в 13 ч, %		Количество осадков, мм							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	наиболее холод- ного месяца	наиболее жарко- го месяца	за год	жид- ких и сне- жан- ных за год	су- точ- ный макс- сум					
																		14	15	16	17	18
																		2	3	4	5	6
Тара	1,3	1,5	2,3	5	7,7	12,1	15,4	13,7	9,5	5,5	3	1,7	81	62	560	448	79					
Чердак	1,4	1,5	2,4	5,4	7,8	11,8	14,6	13	9	5,6	3,1	1,8	81	49	398	—	—					
<b>Оренбургская область</b>																						
Бузулук	2	2	3,2	6,4	8,8	12,2	14,5	13	9,3	6,2	4	2,8	78	44	476	371	—					
Оренбург	2	2	3,3	6,2	9	12,2	14,1	12,5	9,1	6,1	3,8	2,7	78	40	432	315	60					
Шарлык	1,9	2	3,2	5,9	8,6	11,7	14,1	12,4	9	6	3,7	2,6	81	45	518	—	—					
<b>Орловская область</b>																						
Орел	3,2	3,1	4	6,9	9,6	13	15	14,4	10,6	7,3	5,1	4	86	52	674	532	71					
<b>Пензенская область</b>																						
Земетчно	2,7	2,7	3,6	6,5	9,2	12,5	15,1	14,2	10	6,9	4,5	3,4	83	52	596	495	73					
Пенза	2,5	2,6	3,5	6,2	8,9	12,4	14,9	13,8	9,8	6,6	4,4	3,2	85	52	666	460	100					
<b>Пермская область</b>																						
Бисер	1,8	1,8	2,4	4,5	6,4	10,2	12,4	11,7	8,4	5,2	3	2	87	58	962	616	82					
Кизел	2	1,9	2,6	4,9	7,1	10,6	13	12,1	8,9	5,5	3,2	2,3	—	—	1009	636	74					
Кудымкар	1,9	1,9	2,8	5,1	7,5	11,5	13,8	12,6	9,3	5,8	3,5	2,4	82	55	664	—	68					
Оса	1,9	1,8	2,7	5,5	8,1	12	14	13,2	9,4	6	3,4	2,3	—	—	666	—	—					
Лысьва	1,9	1,9	2,7	5,1	7,2	11,3	13,4	12,7	9,1	5,6	3,3	2,2	82	56	685	—	—					
Пермь	2	1,9	2,9	5,2	7,4	11,5	13,7	12,9	9,3	5,8	3,5	2,3	83	57	697	—	—					
Соликамск	2	1,9	2,9	5	7,2	11,2	13,4	12,5	9,1	5,7	3,1	2,4	—	—	745	—	—					
<b>Приморский край</b>																						
Анучино	1,1	1,4	2,7	4,9	8,1	13,8	19,4	19,6	12,3	6,3	3	1,4	59	61	723	—	134					
Арсеньев	1,1	1,4	2,8	5,1	8,3	13,9	19,5	19,6	12,3	6,4	3	1,4	59	61	701	—	—					
Астраханка	1,2	1,6	3	5,4	9	14,6	19,9	20,4	13,1	6,8	3,2	1,5	63	70	594	—	—					
Белкин	1,3	1,7	2,9	4,7	7	10,7	15,2	16,9	12,3	6,3	2,9	1,6	46	87	893	—	—					
Богополь	1,3	1,6	2,7	4,9	7,8	12,4	17,6	19,2	12,8	6,4	2,9	1,6	46	73	767	—	138					
Владивосток	1,5	1,9	3,3	5,6	8,8	13,4	18,6	20,9	14,6	8,5	4	2	58	79	813	732	178					
Вострецово	0,9	1,2	2,4	5	8,5	1,4	19,8	19,6	12,3	6,1	2,8	1,2	66	64	868	—	82					
Горелое	1,2	1,4	2,7	4,8	7,4	12	17,2	17,9	11,4	5,7	2,8	1,4	51	65	849	—	—					
Дальнереченск	1	1,3	2,6	5,3	9,1	15,3	20,5	20,3	12,6	6,2	2,9	1,4	66	68	724	644	—					
Лесозаводск	1	1,3	2,8	5,6	9,3	15,4	20,6	20,7	13	6,7	3,1	1,5	66	67	794	—	—					
Мельничное	0,8	1,2	2,3	4,6	7,6	12,6	17,8	18	11,3	5,5	2,5	1,1	62	62	781	625	—					
Находка, бухта	1,5	2	3,3	5,6	8,6	13,2	18,5	20,5	14,4	8	3,8	2,1	51	79	—	—	—					
Ольга	1,3	1,7	3	5,2	7,8	11,9	17	19,4	13Д	7	3,3	1,7	46	73	940	—	—					
Партизанск	1,2	1,6	2,9	5	8	13,4	18,9	19,5	12,7	6,8	3,2	1,7	47	67	824	—	140					
Пластун	1,2	1,5	2,7	4,8	7,4	11,5	16,4	18,5	12,8	6,5	2,8	1,5	40	77	855	—	—					
Пограничный	1,2	1,6	2,9	4,9	8,3	14,2	19,7	20	12,3	6,1	2,9	1,7	52	65	668	608	158					
Посьет	1,5	2	3,5	5,9	9,4	14,3	19,9	22	15	8,3	4	2,1	46	84	725	682	198					
Преображение	1,6	1,9	3,2	5,5	8,2	12,1	17,1	19,7	14	7,9	4	2,1	40	82	815	—	—					
Раздольное	1,3	1,8	3,3	5,8	9,2	14,4	19,7	21,3	14	7,9	3,7	1,7	60	70	743	—	—					
Рудная Пристань	1,2	1,6	2,9	5,2	7,7	11,4	16,2	18,5	12,8	6,7	3,1	1,5	40	83	862	—	—					
Спасск-Дальний	1,1	1,6	3,1	5,6	9,2	14,8	20,3	20,8	13,4	7,2	3,4	1,6	66	66	724	623	146					
Терней	1,2	1,6	3	5,1	7,5	11,2	15,6	18	12,9	6,9	3	1,5	42	83	—	—	230					
Турий Рог	1,1	1,4	2,8	5,2	9	15,2	20,7	20,4	12,8	6,5	2,9	1,4	62	73	584	—	—					
Уссурийск	1,1	1,6	3,2	5,8	9,1	14,4^	19,7	20,9	13,9	7,6	3,6	1,6	62	69	673	619	198					
Фурманово	1,2	1,5	2,6	4,6	7,6	12,6	17,7	18,5	11,6	5,8	2,8	1,5	51	63	714	628	111					
Чугуевка	1	1,4	2,7	5	8,2	13,5	18,9	19	11,7	6,1	2,8	1,3	65	61	706	—	—					

Продолжение прил. 3

Республика, край, область, пункт	Упругость водяного пара наружного воздуха по месяцам, гПа												Средняя относительная влажность воздуха в 13 ч, %		Количество осадков, мм		
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	наиболее холодного месяца	наиболее жаркого месяца	за год	жидких и смешанных за год	суточный максимум
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
<b>Псковская область</b>																	
Псков	3,5	3,4	3,9	6,4	9	12,4	14,9	14,4	11	7,8	5,8	4,3	85	59	672	538	—
<b>Ростовская область</b>																	
Каменск-Шахтинский	3,8	4	5	7,4	10,3	13,6	15,2	14,4	10,9	8,2	6,1	4,8	81	38	496	—	99
Мидлерово	3,6	3,6	4,6	7	9,6	12,7	14,2	13,2	9,8	7,4	5,6	4,4	83	40	587	—	64
Ростов-на-Дону	4,2	4,3	5,3	7,8	10,9	14,4	15,7	14,7	11,4	8,6	6,7	5,1	84	41	593	551	100
Таганрог	4,2	4,3	5,4	8,5	12	16,2	17,8	17	13	9,3	6,9	5,2	85	51	599	—	140
<b>Рязанская область</b>																	
Рязань	2,8	2,8	3,8	6,5	9,2	12,7	15,2	14,4	10,4	7,1	4,7	3,5	84	54	614	491	91
<b>Саратовская область</b>																	
Перелоб	2,3	2,4	3,4	6,6	9,6	12,3	14	12,6	9,3	6,4	4,5	3	82	38	428	—	67
Привольск	2,4	2,6	3,5	6,1	8,6	11,7	14,1	13	9,2	6,3	4,3	3,1	82	45	553	—	72
Саратов	2,5	2,6	3,7	6,4	8,8	11,8	13,7	13,1	9,3	6,6	4,6	3,5	83	41	496	382	65
Ртищево	2,6	2,8	3,6	6,4	9,1	12,4	14,7	13,5	9,6	6,7	4,7	3,5	83	48	579	—	81
<b>Сахалинская область</b>																	
Александровск-Сахалинский	1,3	1,6	3,4	4,4	6,6	10	14,3	15,4	11,4	6,3	3,2	1,9	72	73	772	548	77
Долинск	1,8	2	3	4,9	7	10,4	14,8	16,3	12,5	7,4	4,1	2,6	67	73	1113	—	222
Кировское	1	1,2	2	4,1	6,4	10,1	14,6	15,2	10,9	5,9	2,8	1,5	77	68	769	—	70
Корсаков	2,2	2,2	3,3	5,4	7,6	10,7	15,1	17,2	13,5	8,3	4,3	3,1	66	80	916	—	86
Крильон, мыс	2,9	3	4	6	8	10,4	14,4	17,1	14,2	9,1	5,6	3,9	80	92	—	—	—
Курильск	3,3	3	3,8	5,4	7,3	10	14	15,8	13,2	9,1	6	4,3	75	84	1040	718	170
Макаров	1,4	1,8	2,6	4,6	6,5	9,8	13,8	15,2	11,9	6,8	3,4	2,1	59	81	1063	—	—
Невельск	2,3	2,5	3,4	5,7	7,9	11,2	15,6	18,1	13,5	8,2	4,6	3,1	66	81	—	—	114
Ноглики	1,1	1,4	2,2	4	6,1	8,9	12,7	14	10,7	5,9	2,9	1,6	69	72	777	—	87
Оха	,3	1,3	2	3,7	5,6	8,4	12,4	13,9	10,8	6,2	3,2	1,8	82	74	546	.	62
Погиби	1	1,2	2,1	4,2	6,2	9,9	14,1	15,6	11,7	6,3	2,8	1,5	74	81	798	—	87
Поронайск	1,2	1,6	2,6	4,8	6,8	9,9	14,1	15,6	11,8	6,8	3,3	1,8	65	82	889	738	135
Рыбовск	1	1,2	1,9	3,8	5,9	9,8	14,2	15,2	11,4	6,4	3,2	1,6	85	80	—	—	—
Холмск	2,3	2,4	3,4	5,7	7,8	11	15,4	17,3	13,1	8	4,5	3	68	77	777	—	137
Южно-Курильск	3,2	3	3,9	5,7	7,8	10,4	14,1	17	14,7	9,8	6,1	4,2	68	89	—	—	—
Южно-Сахалинск	1,9	2	3	5,2	7,4	10,8	15,2	16,9	12,6	7,6	4,2	2,7	71	72	909	600	107
<b>Северо-Осетинская АССР</b>																	
Алагир	4,1	4,3	5,5	8,2	12,5	15,5	17,9	17,3	13,8	9,4	6,4	4,7	76	62	983	—	—
Орджоникидзе	3,9	4,3	5,4	8,1	12,2	15,3	17,5	16,9	13,2	9,1	6,4	4,6	77	61	895	814	131
<b>Свердловская область</b>																	
Алапаевск	1,7	1,7	2,6	5	6,9	11,2	13,9	13	9,1	5,4	3,1	2,1	—	—	512	—	—
Верхотурье	,6	1,7	2,5	4,9	6,6	11	13,6	12,9	9	5,3	3,2	1,9	76	56	566	408	58



Республика, край, область, пункт	Упругость водяного пара наружного воздуха по месяцам, гПа												Средняя месячная относительная влажность воздуха в 13 ч, %		Количество осадков, мм		
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	наиболее холод- ного месяца	наиболее жарко- го месяца	за год	жид- ких и сме- шан- ных за год	су- точ- ный макс- симум
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Ивдель	1,4	1,5	2,2	4,5	6,2	10,3	13,1	12,3	8,5	4,9	2,7	1,7	76	56	541	384	91
Нижний Тагил	1,7	1,8	2,5	4,9	6,7	10,8	13,2	12,4	8,7	5,2	3	2,1	75	56	596	459	80.
Свердловск	1,7	1,7	2,5	5,2	7,4	11	13,9	12,9	9,1	5,5	2,8	2,1	77	54	565	—	—
Сосьва	1,6	1,5	2,3	4,9	7	11,3	13,7	12,9	9,1	5,5	2,9	1,9	—	—	618	—	—
Тавда	1,6	1,7	2,5	4,9	6,9	11,1	14	13,2	9,4	5,4	3,1	2	77	54	557	—	—
<b>Смоленская область</b>																	
Вязьма	3,1	2,9	3,6	6,3	9,1	13	14,9	14,3	10,5	7,1	4,9	3,9	86	60	738	612	69
Смоленск	3,2	3,1	4	6,5	9,6	13	14,9	14,5	10,8	7,5	5,4	4,1	88	60	792	681	67
<b>Ставропольский край</b>																	
Арзгир	4,3	4,5	5,5	8	11,4	14,1	15,2	15	12,2	9,2	7,1	5,3	83	35	395	—	67
Кисловодск	3,6	3,9	4,6	6,8	10,3	12,9	14,8	14,1	11,2	7,8	5,6	4,1	62	55	—	—	—
Прикумск	4,4	4,6	5,6	8	11,6	14,5	15,9	15,6	12,9	9,6	7,4	5,4	86	37	—	—	—
Ставрополь	4,2	4,4	5,2	7,4	10,9	13,6	15	14,1	11,6	8,6	6,6	5	78	47	715	—	—
<b>Тамбовская область</b>																	
Тамбов	2,7	2,9	3,8	6,7	9,3	12,7	15,1	14,3	10,3	7	4,8	3,6	83	49	624	487	60
<b>Татарская АССР</b>																	
Бугульма	2	1,9	3,1	5,7	8	11,6	14,2	12,7	9,2	6	3,8	2,7	85	55	653	509	—
Казань	2,2	2,2	3,	6	8,7	12,3	14,9	13,8	9,9	6,5	4,2	2,8	83	53	587	481	—
Мензелинск	2,1	1,9	3,1	5,9	8,5	12,2	14,8	13,7	9,7	6,2	3,8	2,6	81	63	554	—	90
<b>Томская область</b>																	
Александровское	1,2	1,4	2	4,1	6,3	10,8	14,2	12,9	9	5	2,4	1,4	81	60	590	448	61
Колпашево	1,2	1,4	2,2	4,2	6,7	11,4	14,8	13,2	9	5,2	2,4	1,4	79	58	598	466	64
Средний Васюган	1,3	1,5	2,2	4,2	6,7	11,2	14,5	13	9,1	5,2	2,5	1,5	79	58	674	438	56
Томск	1,4	1,6	2,3	4,4	7	12	15,3	13,6	9,2	5,4	2,6	1,6	78	59	637	420	76
Усть-Озерное	1,2	1,4	2,1	3,9	6,4	11,1	14,5	12,9	8,8	5,1	2,2	1,4	79	55	633	—	96
<b>Тувинская АССР</b>																	
Кызыл	0,3	0,5	1,5	3,8	5,6	9,8	12,8	11,6	7,5	3,9	1,6	0,6	69	44	253	202	51
<b>Тульская область</b>																	
Тула	2,9	2,9	3,9	6,6	9,3	12,7	15	14,4	10,5	7,1	4,9	3,7	82	54	678	542	68
<b>Тюменская область</b>																	
Березово	1,3	1,3	1,8	3,9	5,8	10	13,3	12,3	8,4	4,8	2,4	1,5	83	63	514	365	70
Демьянское	1,5	1,5	2,3	4,6	6,9	11,2	14,2	13,3	9,3	5,3	2,8	1,8	80	59	559	—	64
Кондинское	1,4	1,5	2,3	4,8	7	11,2	13,9	13,1	9,2	5,4	2,9	1,8	84	54	535	—	—
Леуши	1,5	1,6	2,4	4,7	6,8	11,1	14	13,1	9,1	5,2	2,9	1,8	80	58	555	444	—
Маррессале	1,5	1,2	1,4	2,6	4	6,4	8,8	9,2	7,2	4,6	2,7	1,9	91	85	307	147	—
Надым	1,	1	1,4	3	4,4	8,4	11,7	10,9	7,8	4,2	2	1,3	78	55	546	—	—
Октябрьское	1,3	1,3	2	4,2	6,1	10,1	13,2	12,5	8,7	5	2,5	1,5	83	59	592	351	104
Салехард	1,2	1	1,5	3,2	4,8	8,3	11,6	11,2	7,8	4,5	2,2	1,4	84	62	585	—	52

Продолжение прил. 3

Республика, край, область, пункт	Упругость водяного пара наружного воздуха по месяцам, гПа												Средняя месячная относительная влажность воздуха в 13 ч, %		Количество осадков, мм							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	14	15	16	17	18					
																		наибо- лее холод- ного месяца	наибо- лее жарко- го месяца	за год	жид- ких и сме- шан- ных за год	су- точ- ный макс- мум
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13											
Сосьва	1,2	1,2	1,8	4	5,6	9,2	12,1	11,7	8	4,7	2,3	1,4	80	53	512	—	—					
Сургут	1,2	1,3	1,9	3,9	6	10,5	13,6	12,7	8,9	5	2,4	1,4	78	59	676	460	68					
Тарко-Сале	1	1	1,4	3,1	4,6	8,8	12,2	11,2	8,1	4,3	1,8	1,2	79	56	584	391'	50					
Тобольск	1,5	1,6	2,5	4,9	7,3	11,6	14,5	13,4	9,5	5,5	3	1,9	81	58	567	391	65					
Тюмень	1,6	1,7	2,5	5,2	7,3	11,9	14,5	13,5	9,5	5,5	3,2	2	78	58	524	403	111					
Угут	1,3	1,4	2,1	4,2	6,5	10,8	13,9	13	9	5,2	2,5	1,6	80	57	685	—	—					
Уренгой	1	0,9	1,3	2,8	4,2	8,2	11,6	10,8	7,8	4,2	1,8	1,2	78	56	531	—	—					
Ханты-Мансийск	1,4	1,6	2,2	4,3	6,7	11,2	14,1	13,2	8,9	5,2	2,7	1,6	81	60	569	—	62					
<b>Удмуртская АССР</b>																						
Глазов	2,1	2,1	3	5,6	8,2	11,9	14,6	13,2	9,5	6,2	3,8	2,5	84	55	685	—	62					
Ижевск	2,2	2,2	3	5,8	8,1	11,7	14,4	13,2	9,5	6,2	3,9	2,6	85	53	595	—	61					
Сарапул	2,1	2,1	3	5,6	8	11,8	14,5	13,2	9,6	6,2	3,8	2,6	81	53	599	419	73					
<b>Ульяновская область</b>																						
Анненково	2,2	2,1	3,2	6,1	8,6	12	14,5	13,4	9,6	6,4	4,1	2,9	81	51	572	—	—					
Димитровград	2,2	2,3	3,3	6,2	9	12,6	15	14	10	6,5	4,1	2,8	79	49	568	346	63					
Ульяновск	2,3	2,4	3,2	6,2	8,9	12,1	14,6	13,7	9,6	6,5	4,2	3	81	49	548	449	—					
<b>Хабаровский край</b>																						
Аян	0,7	1	1,6	3,4	5,4	8,1	11,9	12,9	9,2	4,1	1,7	1	47	79	919	698	138					
Байдуков	1,1	1,1	1,8	3,8	6	10,4	14,7	15,7	11,8	6,5	3	1,6	80	82	—	—	—					
Бикин	0,9	1,3	2,7	5,1	8,6	14,6	20,2	19,8	12,4	6	2,7	1,3	66	66	693	617	130					
Бира	0,9	1,2	2,3	4,4	7,7	13,8	19	17,8	11	5,1	2,1	1	64	66	818	—	153					
Бкробиджап	0,7	1	2,3	4,9	8,4	14,8	20,1	18,9	11,7	5,3	2,2	1	65	69	830	—	—					
Вяземский	0,9	1,2	2,5	5	8,4	14,7	20,2	19,5	12,2	5,8	2,5	1,2	66	67	718	—	95					
Гвасюги	0,8	1	2,2	4,7	7,8	13,7	19,4	18,9	11,8	5,6	2,4	1,1	64	64	978	.	95					
Гроссевичи	1,2	1,7	2,9	4,8	7	10,2	14,4	16,5	12,4	6,5	2,8	1,5	47	86	—	—	—					
Де-Кастри	1	1,3	2,3	4,2	6,4	9,7	13,6	15,4	11,4	5,7	2,6	1,5	61	79	739	—	90					
Джаорэ	1	1,2	2	3,9	5,9	10,4	15	15,4	11,3	5,6	2,5	1,4	65	80	—	—	—					
Екатерино- Никольское	0,9	1,2	2,3	4,7	8,2	15	20,4	19,2	11,8	5,4	2,3	1,1	62	67	676	629	163					
Комсомольск-на- Амуре	0,7	1	2,2	4,6	7,6	13,2	18,4	17,8	11,9	5,8	2,4	1,1	77	67	577	496	95					
Нижетамбовское	0,7	1	2	4,4	7,3	12,6	17,6	17,4	11,7	5,7	2,4	1,1	72	64	705	—	—					
Николаевск-на- Амуре	0,8	1,1	1,9	3,8	6,2	10,8	15,2	15,4	10,7	5,4	2,5	1,2	76	70	657	440	82					
Облучье	0,6	0,9	2,1	4,4	7,5	13,6	18,6	17,3	10,6	4,9	2	0,9	70	66	769	—	113					
Охотск	0,8	1	1,5	3,2	5,7	8,7	12,4	13,2	9,2	3,7	1,6	1	62	80	467	360	80					
Им. Полины Оси- пенко	0,6	0,9	1,8	3,7	6,4	11	15,9	15,6	10,4	4,8	1,9	0,8	72	63	475	394	102					
Снземан	1,1	1,4	2,4	4,4	6,5	9,6	13,5	15,2	11,3	5,7	2,5	1,4	53	80	851	—	92					
Советская Гавань	1,1	1,6	2,6	4,7	7	10,3	14,2	16	11,9	6,3	2,9	1,6	58	71	849	—	140					
Софийск, прииск	0,4	0,6	1,3	2,9	5,1	9,3	13,2	12,3	7,4	3,4	1,2	0,5	70	58	722	—	89					
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	69	61	682	—	—					
Троицкое	0,8	1,2	2,2	4,6	8	14,2	19,3	18,7	12,3	5,9	2,5	1,1	70	70	686	—	78					
Хабаровск	0,9	1,2	2,4	4,7	8,1	14,4	19,6	19,1	12,4	5,9	2,5	1,2	71	67	672	591	99					
Чумикан	0,8	1,1	2	3,7	5,9	8,6	12,5	13,6	9,9	4,6	1,8	0,9	71	77	—	—	128					

Республика, край, область, пункт	Упругость водяного пара наружного воздуха по месяцам, гПа												Средняя месячная относительная влажность воздуха в 13 ч, %		Количество осадков, мм		
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	за год	жид- ких и сме- шан- ных за год	су- точ- ный макс- симум		
	наибо- лее холод- ного месяца	наибо- лее жарко- го месяца	14	15	16	17	18										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Энхэн	0,8	0,9	1,5	3,1	5,4	8,5	11,7	12,4	8,7	3,5	1,6	0,9	45	74	521	375	—
<b>Челябинская область</b>																	
Магнитогорск	1,6	1,7	2,7	5,4	7,6	11,1	13,2	12,1	8,4	5,2	3,2	2,1	78	49	437	341	—
Челябинск	1,6	1,8	2,9	5,5	7,4	11,6	14,3	13,4	9,4	5,5	3,2	2,1	78	54	521	406	88
<b>Чечено- Ингушская АССР</b>																	
Грозный	4,6	4,9	P:	8,8	13,3	16,6	18,9	17,8	14,8	10,4	7,5	5,4	84	47	502	472	146
<b>Читинская область</b>																	
Агинское	0,8	1	1,7	3,3	5,5	10,6	14,9	12,9	7,6	4	1,7	1	67	55	361	—	78
Акша	0,9	1	1,8	3,2	5,2	10,6	14,8	13,1	7,6	3,9	1,8	1,1	65	55	405	369	66
Александровский Завод	0,6	0,8	1,7	3,3	5,5	10,8	14,7	12,9	7,5	3,6	1,6	0,8	75	60	404	—	—
Борзя	0,6	0,8	1,8	3,4	5,4	10,5	14,9	13,4	7,9	3,9	1,6	0,8	75	51	323	284	73
Дарасун	0,9	1	1,7	3	4,9	9,7	14	12,1	7,1	3,7	1,7	1	64	56	395	—	—
Калакан	0,3	0,5	1,2	2,6	4,7	9,6	13,9	12,1	6,6	2,9	0,9	0,4	67	51	406	353	64
Красный Чикой	0,7	0,9	2	3,5	5,4	10,3	14,4	12,9	7,4	3,9	1,8	1	74	56	358	329	60
Мангут	0,8	1	1,6	2,8	5	10,4	14,6	13	7,4	3,7	1,7	1,1	57	54	409	—	—
Могоча	0,5	0,7	1,4	3,1	5,3	10,4	14,3	12,4	7,2	3,4	1,2	0,6	72	55	470	414	99
Нерчинск	0,5	0,7	1,7	3,4	5,5	11,1	15,4	13,8	7,9	3,8	1,4	0,6	73	52	326	—	64
Нерчинский Завод	0,6	0,8	1,7	3,3	5,5	11,6	15,8	14	8	3,8	1,6	0,7	76	59	413	357	78
Средний Калар	0,3	0,4	1	2,3	4,5	9,2	13	11,6	6,4	2,7	0,8	0,4	73	53	375	311	—
Сретенск	0,0	0,7	1,8	3,4	5,5	11	15,4	13,9	8	3,9	1,5	0,6	75	54	371	330	84
Тунгокочен	0,5	0,6	1,3	2,8	4,7	9,5	13,4	11,6	6,5	3,1	1,2	0,6	68	54	402	—	—
Тупик	0,4	0,6	1,3	3	5,4	10,4	13,9	12,2	7	3,2	1,1	0,5	70	55	555	—	—
Чара	0,4	0,5	1,1	2,7	4,6	9,3	12,9	11,2	0,6	3	1	0,4	76	51	364	309	54
Чита	0,6	0,9	1,7	3	4,9	10	14	12,6	7,4	3,6	1,5	0,8	64	53	367	—	—
<b>Чувашская АССР</b>																	
Порецкое	2,5	2,4	3,4	6,3	9,2	12,8	15,6	14,5	10,2	6,8	4,4	3,1	52	56	652	—	108
Чебоксары	2,4	2,4	3,2	5,9	9	12,4	14,7	14	10,1	6,6	4,1	3,1	84	57	682	—	82
<b>Якутская АССР</b>																	
Алдан	0,6	0,7	1,3	2,7	5	9,1	12,6	11,2	6,8	3,2	1,2	0,7	77	55	682	443	75
Аллах-Юнь.	0,2	0,2	0,6	1,8	4,2	8,2	11,4	10	6,2	2,2	0,5	0,2	77	51	334	257	53
Амга	0,1	0,3	0,9	2,5	5,4	10,1	13,2	11,5	6,8	3	0,7	0,2	78	48	268	182	66
Багамай	0	0,2	0,8	2,5	4,9	10	13,6	11,6	6,7	2,8	0,5	0,2	69	55	325	—	68
Верхоянск	0	0,2	0,6	1,6	4,3	8,4	10,7	9,2	5,4	2	0,3	0,1	74	50	184	123	33
Вилуйск	0,3	0,4	1	2,4	4,8	9,5	12,7	11	6,5	3	0,8	0,4	76	50	310	205	71
Витим	0,6	0,8	1,5	3,2	5,5	10,8	15	12,8	7,8	4,2	1,4	0,7	74	55	482	333	54
Джалинда	0,2	0,4	0,6	1,6	3,6	7,6	10,4	8,9	5,8	2,4	0,6	0,4	74	56	344	—	—
Джарджан	0,2	0,3	0,8	1,9	4	8,3	11	9,9	6,2	2,7	0,6	0,3	74	57	441	273	40
Джикимде	0,4	0,6	1	2,9	5,4	10,2	14,3	12,5	7,3	3,4	1	0,5	75	50	413	—	55
Дружина	0,2	0,2	0,6	1,5	4,3	8,9	11,6	10,2	6,1	2,4	0,6	0,3	77	62	326	183	43
Жиганск	0,2	0,4	0,8	2	4,2	9,1	12,1	10,4	6,5	2,8	0,6	0,3	74	57	377	249	55
Зырянка	0,3	0,3	0,7	1,8	4,5	7,1	11,8	10,4	6,2	2,5	0,6	0,3	77	58	362	206	39
Иситель	0,3	0,4	1	2,8	5,1	9,7	13,4	12,4	7,4	3,4	1	0,4	73	51	312	231	63

Республика, край, область, пункт	Упругость водяного пара наружного воздуха по месяцам, гПа												Средняя месячная относительная влажность воздуха в 13 ч, %		Количество осадков, мм		
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	наибо- лее холод- ного месяца	наибо- лее жарко- го месяца	за год	жид- ких и сме- шан- ных за год	су- точ- ный мак- си- мум
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Иэма	0,1	0,2	0,4	1,4	4,2	7,4	10,2	8,9	5,4	2	0,3	0,1	73	56	300	210	69
Казачье	0,3	0,4	0,6	1,3	3,7	7,5	9,7	9	5,9	2,5	0,7	0,4	80	65	313	163	66
Крест-Хальджай	0,1	0,2	0,9	2,2	4,8	9,9	13	11,6	7	3	0,6	0,2	73	49	286	206	44
Кюсюр	0,3	0,3	0,7	1,5	3,7	7,4	9,9	9,2	5,9	2,5	0,6	0,4	74	59	427	248	42
Ленск	0,6	0,7	1,3	2,8	5	10	14	11,9	7,2	3,9	1,3	0,6	75	53	458	307	106
Нагорный	0,4	0,6	1,1	2,4	4,8	9,1	12,6	11	6,5	2,7	0,9	0,5	71	57	646	536	67
Нера	0,1	0,2	0,5	1,6	4	7,8	10,3	8,9	5,2	1,9	0,3	0,1	70	46	274	201	32
Нюрба	0,3	0,5	1,1	2,5	4,7	9,5	12,7	10,8	6,4	3,2	0,8	0,4	76	49	306	214	88
Нюя	0,6	0,7	1,3	2,9	5,3	10,4	14,2	12,2	7,4	3,8	1,2	0,6	73	52	358	—	61
Оймякон	0,1	0,1	0,5	1,5	4,1	7,8	10,8	9,1	5,4	1,8	0,3	0,1	75	49	209	146	29
Олекминск	0,4	0,7	1,2	3	5,3	10,4	14,1	12,5	7,6	3,6	1,1	0,5	77	52	327	226	65
Оленек	0,3	0,4	0,7	1,8	3,7	7,6	10,5	8,9	5,6	2,5	0,6	0,4	73	52	337	216	60
Охотский Перевоз	0,1	0,2	0,8	2,3	5	10,2	13,8	12,2	7,2	3	0,6	0,2	74	54	330	—	45
Сангар	0,2	0,3	0,9	2,2	4,8	9,8	13,3	11,9	7,1	3	0,6	0,2	71	55	378	280	58
Саскылах	0,3	0,5	0,6	1,4	3,4	7,1	9,6	8,6	5,8	2,3	0,7	0,5	75	59	308	194	28
Среднеколымск	0,3	0,4	0,7	1,6	4,2	8,3	10,6	9,3	5,7	2,6	0,7	0,3	77	57	250	132	38
Сунтар	0,4	0,6	1,1	2,6	4,8	9,8	13,2	11,2	6,7	3,4	1	0,5	77	49	308	206	—
Сухана	0,2	0,3	0,8	1,8	3,7	7,8	10,4	9	5,7	2,5	0,5	0,3	73	50	311	208	56
Сюрен-Кюель	0,3	0,3	0,7	1,7	3,9	7,2	9,7	8,6	5,2	2,2	0,6	0,4	77	54	369	273	48
Тикси, бухта	0,4	0,5	0,8	1,4	3,4	6,4	8,5	8,8	5,9	2,6	0,9	0,6	80	78	241	140	49
Токо	0,2	0,4	0,9	2,3	4,8	8,6	12,6	11,2	6,9	2,7	1	0,4	74	54	504	—	43
Томмот	0,4	0,5	1,1	2,7	5,6	10,1	14,1	12,5	7,3	3,3	0,9	0,4	77	52	445	285	64
Томпо	0,1	0,2	0,6	1,8	4,4	8,7	11,4	9,8	5,7	2,1	0,4	0,2	74	49	312	212	29
Туой-Хая	0,5	0,6	1,1	2,4	4,6	8,9	12,6	10,7	6,4	3,2	1	0,6	75	50	364	240	56
Тяня	0,5	0,6	0,8	2,9	5,3	10,1	14,3	12,1	7,2	3,6	1	0,5	77	51	369	—	57
Усть-Мая	0,1	0,3	0,9	2,5	5	9,9	13,7	12,2	7,1	3	0,8	0,2	73	52	309	210	48
Усть-Мома	0,1	0,2	0,6	1,6	4,5	8,7	11	9,4	5,7	1,8	0,4	0,2	76	53	226	151	30
Чульман	0,3	0,4	1	2,6	5	9,3	13	11,2	6,7	3	0,9	0,3	75	53	571	445	83
Шелагонцы	0,2	0,3	0,7	1,8	4,2	8,2	10,9	9,2	5,7	2,8	0,6	0,3	74	52	327	226	70
Эйк	0,3	0,4	0,8	2	4	8,4	11,3	9,7	5,9	2,6	0,6	0,4	75	54	310	—	52
Якутск	0,1	0,3	0,8	2,5	5	9,4	12,8	1,4	6,7	3	0,6	0,2	72	44	247	175	42
<b>Ярославская область</b>																	
Ярославль	2,6	2,5	3,5	5,9	8,6	12,8	15	14,3	10,2	6,8	4,7	3,3	82	58	712	—	—
<b>Украинская ССР</b>																	
<b>Винницкая область</b>																	
Винница	3,6	3,9	4,7	7,1	10,1	13,4	15,1	14,8	1,4	8,2	6,5	4,7	81	54	621	533	—
<b>Волынская область</b>																	
Луцк	4	4,2	5,6	7,7	10,5	13,6	15,2	15	11,8	8,6	6,7	5,1	82	55	666	—	114
<b>Ворошиловград- ская область</b>																	
Ворошиловград	3,7	3,9	5	7,3	9,8	13,2	15	14	10,6	8	6,1	4,6	81	39	487	493	80
<b>Днепропетров- ская область</b>																	
Днепропетровск	4,2	4,2	5,2	7,4	10,4	14	15,5	14,6	11,3	8,4	6,6	5	83	43	558	491	82
<b>Донецкая область</b>																	
Донецк	3,3	4	4,9	7,2	9,9	13,2	14,7	13,9	10,5	8,2	6,3	4,8	88	43	524	—	—

Республика, край, область, пункт	Упругость водяного пара наружного воздуха по месяцам, гПа												Средняя месячная относительная влажность воздуха в 13 ч, %		Количество осадков, мм		
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	за год	жид- ких и сме- шан- ных за год	су- точ- ный макс- симум		
	наибо- лее холод- ного месяца	наибо- лее жарко- го месяца	14	15	16	17	18										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
<b>Житомирская область</b>																	
Житомир	4	4,2	4,8	7,3	10,3	13,6	15,4	15	11,6	8,2	6,4	4,8	83	53	666	579	94
<b>Закарпатская область</b>																	
Ужгород	4,5	4,6	5,6	8,4	11,3	14,7	15,8	15,7	12,6	9	7,5	5,6	76	52	841	774	75
Берегово	4,5	4,8	6	8,5	11,7	15,1	16,3	16,1	12,9	9,2	7,7	5,7	79	53	722	—	65
<b>Запорожская область</b>																	
Бердянск	4,6	4,6	5,6	8,4	13,1	17,2	18,6	17,8	13,6	10	7,4	5,5	85	58	501	456	74
Запорожье	4,3	4,4	5,4	7,6	10,8	14,5	15,6	14,8	11,5	8,7	6,8	5	82	42	516	—	104
<b>Ивано-Франковская область</b>																	
Ивано-Франковск	3,6	4,2	5,3	7,8	10,8	14,1	15,4	15,2	11,9	8,5	6,8	5	79	56	683	608	93
<b>Киевская область</b>																	
Киев	3,8	4	4,8	7,3	10,4	13,7	15,5	15	11,7	8,3	6,3	4,7	82	52	685	589	103
<b>Кировоградская область</b>																	
Кировоград	4	4,1	5,2	7,2	10,2	13,7	15,1	14,2	10,9	8,2	6,6	4,9	85	46	561	516	106
<b>Крымская область</b>																	
Джанкой	5,1	5,2	5,8	8,1	11,9	15,4	16,6	15,7	12,4	9,8	8,2	6,3	80	41	491	—	—
Евпатория	5,8	5,7	6,3	9	13	17,1	18,6	17,8	14	10,9	9	7,1	80	52	443	421	91
Симферополь	5,3	5,4	5,8	7,8	11,3	14,5	15,9	15,1	12	9,5	8,1	6,4	79	44	576	530	122
Феодосия	5,8	5,7	6,3	8,7	12,5	16	17	17	13,9	10,9	9	7	78	50	439	412	75
Ялта	6,4	6,4	6,4	8,8	12,4	15,8	17	16,5	13,6	10,8	9,3	7,3	71	56	623	586	154
<b>Львовская область</b>																	
Львов	3,9	4,2	5	7,8	10,6	13,8	15,1	15	11,9	8,5	6,8	5	80	58	798	702	—
<b>Николаевская область</b>																	
Николаев	4,6	4,8	5,7	7,9	11,3	14,7	16,1	15,5	12,6	9,4	7,6	5,6	82	41	499	469	144
<b>Одесская область</b>																	
Любашевка	4,2	4,5	5,2	7,3	10,4	13,8	15	14,2	11	8,6	7	5,2	84	45	512	—	89
Одесса	4,9	4,9	5,8	8,3	12,2	15,8	17,1	17	13,6	10,3	8,2	6	81	55	456	420	88
<b>Полтавская область</b>																	
Полтава	3,8	3,8	4,8	7,3	10	13,4	15	14,3	10,8	8	6,2	4,6	85	48	585	526	178
<b>Ровенская область</b>																	
Ровно	4	4,2	5,1	8,1	11	13,7	15,2	15	11,6	8,4	6,7	5	84	56	683	—	—
<b>Сумская область</b>																	
Сумы	3,6	3,5	4,5	7,2	10,1	13,4	15,7	14,8	10,9	7,6	5,8	4,3	85	53	607	—	—

Продолжение прил. 3

Республика, край, область, пункт	Упругость водяного пара наружного воздуха по месяцам, гПа												Средняя месячная относительная влажность воздуха в 13 ч, %		Количество осадков, мм		
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	наиболее холод- ного месяца	наиболее жарко- го месяца	за год	жид- ких и сме- шан- ных за год	су- точ- ный макс- симум
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
<b>Тернопольская область</b>																	
Тернополь	3,8	4,1	5	7,3	10,2	13,5	15	14,8	11,5	8,4	6,6	4,8	81	56	678	—	106
<b>Харьковская область</b>																	
Харьков	3,6	3,7	4,6	7,1	9,7	12,8	14,9	14,4	10,6	7,7	6	4,4	81	47	609	—	74
<b>Херсонская область</b>																	
Херсон	4,8	4,9	5,7	7,9	11,4	14,7	16	15,2	12,2	9,2	7,8	5,6	83	41	419	402	86
<b>Хмельницкая область</b>																	
Хмельницкий	3,8	3,9	5	7,2	10,2	13,4	15	14,6	11,3	8,1	6,5	4,6	83	54	654	—	—
<b>Черкасская область</b>																	
Уиань	3,8	4	4,9	7,1	10,3	13,9	15,2	14,8	11,5	8,4	6,6	4,8	83	49	590	507	155
Черкаскы	4	4,1	5	7,7	10,6	13,9	15,8	14,9	11,4	8,2	6,6	4,9	84	49	564	—	—
<b>Черниговская область</b>																	
Чернигов	3,7	3,7	4,7	7,4	10,2	13,6	15,4	15	11,4	8	6	4,7	84	52	639	530	58
<b>Черновицкая область</b>																	
Черновцы	3,9	4,1	5,1	7,6	10,9	14,2	15,8	15,3	11,9	8,5	6,5	4,9	80	55	712	591	81
<b>Белорусская ССР</b>																	
<b>Брестская область</b>																	
Брест	4,2	4,1	4,8	7,5	10,3	13,4	14,9	14,7	12	8,6	6,7	5,1	82	55	661	602	69
<b>Витебская область</b>																	
Витебск	3,4	3,4	4	6,6	9,4	12,8	14,9	14,3	11	7,8	5,6	4,2	85	59	759	660	107
<b>Гомельская область</b>																	
Гомель	3,7	3,6	4,5	7,2	10,2	13,6	15,3	14,9	11,3	7,8	6	4,4	84	54	721	—	90
<b>Гродненская область</b>																	
Гродно	4,2	3,9	4,6	7,2	9,7	12,8	14,6	14,4	11,6	8,5	6,4	5	86	57	655	569	110
<b>Минская область</b>																	
Минск	3,6	3,6	4,3	6,8	9,5	12,5	14,4	14	11	7,8	5,9	4,4	85	56	801	705	62
<b>Могилевская область</b>																	
Могилев	3,5	3,5	4,2	6,9	9,8	13	14,8	14,4	11,1	7,8	5,7	4,4	84	56	788	670	74
<b>Узбекская ССР</b>																	
<b>Андижанская область</b>																	
Андижан	4,4	5,4	7,3	10,1	12,9	14,1	16,7	16,3	12,2	9,3	6,5	4,9	68	34	277	233	43

Республика, край, область, пункт	Упругость водяного пара наружного воздуха по месяцам, гПа												Средняя месячная относительная влажность воздуха в 13 ч, %		Количество осадков, мм		
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	наиболее холод- ного месяца	наиболее жарко- го месяца	за год	жид- ких и сме- шан- ных за год	су- точ- ный макс- симум
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
<b>Бухарская область</b>																	
Бухара	5,2	5,8	7,4	9,6	11,5	12	13,9	13,5	10,5	7,8	5,5	5,3	64	25	135	—	—
Навоя	5,3	5,9	7,4	9,8	11,2	11,6	12,8	12,3	9,6	7,5	5,9	5,4	63	22	204	188	38
Тандыбулак	4,6	5	5,5	7,3	8,5	9	9,6	9,1	7	5,7	4,7	4,2	67	17	141	93	37
<b>Джизакская область</b>																	
Галляарал	4,8	5,4	6,9	9,4	10,9	9,8	9,2	8,5	6,6	6,2	5,5	4,9	70	19	397	—	59
Джизак	5,1	5,9	7,5	10,3	12	11,6	12,2	11,4	8,6	7,4	6,1	5,3	68	22	430	370	61
<b>Каракалпакская АССР</b>																	
Муйнак	3,7	3,8	5	7,9	12,5	16,7	20	19,3	14,3	9,2	6	4,3	77	46	131	109	34
Нукус	3,8	4,2	5,2	7,2	9,8	12,6	15,4	14,6	10,6	7	4,8	4	71	28	115	100	48
Чимбай	3,6	4	5,1	7,4	10,4	14	16,9	15,5	11,4	7,2	4,7	3,9	69	32	121	99	28
<b>Кашкадарьинская область</b>																	
Гузар	5,2	5,8	7,4	10,3	11,5	9,6	9,8	8,9	6,9	6,3	5,8	5,6	60	16	346	—	41
Дедкаябад	4,6	5,2	6,6	9,5	10,6	9,6	9,5	8,7	7,1	6	5,1	4,8	51	18	359	—	45
Карте	5,7	6,3	7,8	10,8	12,	11,2	11,9	11,3	9	7,2	6	5,9	66	18	267	—	47
Мубарек	5,3	5,7	7,2	9,8	10,6	9,2	9,7	8,7	7,2	6,3	5,5	5,6	62	15	168	—	39
<b>Наманганская область</b>																	
Касансай	3,8	4,5	6,2	8,8	11,5	12,5	13,9	13,4	10,2	7,7	5,5	4,3	56	30	366	—	—
Напанган	4,4	5,4	7,3	10	12	13,2	16,2	15,8	11,5	8,5	6,5	5,1	71	33	205	—	52
<b>Самаркандская область</b>																	
Каттакурган	5,4	6	7,6	10,4	13,2	11,5	12	10,9	8,2	6,8	5,7	5,2	68	20	323	297	88
Нурата	4,7	5,2	6,6	9	10,7	10,3	10,2	9,5	7,4	6,2	5,1	4,8	63	20	251	—	47
Саьаркавд	5	5,5	7,1	9,7	14	12,	13,2	11,7	9,	7,5	5,9	5,1	61	25	380	334	45
<b>Сурхандарьевская область</b>																	
Денау	5,7	6,4	8	11	13,6	13,3	15,2	14,2	10,6	8,4	6,5	5,9	57	22	344	—	72
Термез	6,	6,7	8,4	11,1	13,1	12,5	13,2	12,2	10,2	8,6	7	6,4	60	18	148	136	29
<b>Сырдарьянская область</b>																	
Сырдарья	5	6	7,5	11,	13,5	15	17,6	16,7	12,1	8,8	6,3	5,1	72	30	305	—	—
<b>Ташкентская область</b>																	
Аблык	4,2	4,6	6	8,4	10,7	10,9	10,7	9,7	7,5	6,6	5,2	4,5	59	21	538	—	50
Пскеи	3,4	3,5	4,6	6,4	9,31	10,4	9,9	8,4	6,2	5,6	4,4	3,5	59	24	824	577	70
Ташкент	4,8	5,2	6,7	9,5	12,2	12,9	13,7	13	9,7	7,9	6	5	62	24	437	389	50
Чарвак	3,4	3,8	5,1	7,9	11,3	11,7	11,6	10,3	7,7	6,7	4,9	3,7	55	26	856	—	86
<b>Ферганская область</b>																	
Коканд	4,6	5,6	7,2	9,9	12,7	14,4	16,2	15,4	12,2	9,4	6,4	0,1	70	32	124	—	—
Фергана	4,5	5,6	7,2	9,7	12,4	13,4	15,7	15,3	11,8	9	6,4	5	68	30	192	152	85

Продолжение прил. 3

Республика, край, область, пункт	Упругость водяного пара наружного воздуха по месяцам, гПа												Средняя месячная относительная влажность воздуха в 13 ч, %		Количество осадков, мм		
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	наибо- лее холод- ного месяца	наибо- лее жарко- го месяца	за год	жид- ких и сме- шан- ных за год	су- точ- ный макс- мум
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
<b>Хорезмская область</b>																	
Ургенч	4	4,6	5,8	8	10,6	12,6	14,7	14,2	10,7	7,2	5	4,3	68	24	104	—	25
<b>Казахская ССР</b>																	
<b>Актюбинская область</b>																	
Актюбинск	2	2,1	3,2	5,9	8,7	11,1	12,9	11,4	8,3	5,9	3,9	2,5	78	35	315	258	49
Уил	2,3	2,5	3,7	6,3	9,1	11,1	12,4	11,3	8,1	6	4,2	3	79	29	277	186	57
Челкар	2	2,5	3,6	6,2	8,7	10,6	12,4	11,1	8,2	5,8	3,9	2,7	79	29	237	182	45
Эмба	1,9	2,1	3,3	6	8,4	10,2	11,7	10,7	7,8	5,8	3,9	2,6	77	29	251	—	56
<b>Алма-Атинская область</b>																	
Алма-Ата	3	3,4	5,2	7,4	10,2	11,9	12,6	1,2	8,3	6,3	4,5	3,3	68	35	629	541	74
Баканас	2,3	2,8	4,7	6,4	8,8	10,8	11,4	10,2	7,4	5,6	4,3	3	70	24	223	149	—
<b>Восточно-Казахстанская область</b>																	
Зайсан	1,4	1,7	3,1	5,2	7,6	10,3	11,9	10,6	7,4	5,2	3,1	1,9	78	38	353	293	67
Катон-Карагай	1,4	1,7	2,5	4,3	6,5	10,2	12,1	10,5	6,9	4,3	2,4	1,8	59	51	516	372	53
Усть-Каменогорск	1,6	1,7	3	5,6	8,6	12,7	15	13,2	8,9	5,6	3,1	2,1	71	46	536	402	89
<b>Гурьевская область</b>																	
Ганюшкино	3,3	3,5	4,7	7,8	12,1	16	18,4	17,1	12,3	8,2	5,6	4	77	41	225	151	—
Гурьев	3	3,3	4,5	7,1	10,6	13,5	15,5	14,4	10,8	7,4	5	3,7	81	33	236	—	87
<b>Джамбулская область</b>																	
Джамбул	3,7	4,3	6	8,5	10,9	12,3	12,9	11,3	8,3	6,5	5	4,1	68	30	353	268	111
Фурмановка	3	3,5	5,2	7,2	9,8	12,6	13,8	12,2	8,4	6	4,6	3,4	67	31	294	—	—
<b>Джезказганская область</b>																	
Балхаш	1,8	2,1	3,8	5,9	8	10,8	12,2	10,8	8	5,6	3,8	2,4	75	31	195	136	—
Джезказган	1,9	2,1	3,5	5,9	7,9	9,9	11,1	10	7	5	3,5	2,4	76	27	208	—	61
КарсакпаА	1,9	2	3,4	5,7	7,6	9,2	10,7	9,6	7	5	3,5	2,4	82	30	219	166	61
<b>Карагадинская область</b>																	
Караганда	1,8	1,9	3,1	5,6	7,7	10,4	12	10,6	7,6	5,2	3,2	2,2	77	40	—	—	—
Каркаралинск	1,8	1,9	2,8	4,8	7,1	9,8	11,3	9,9	6,9	4,6	2,8	2	69	42	366	304	56
<b>Кзыл-Ординская область</b>																	
Аральск	2,3	3,6	4	6,2	9,5	12	14	12,5	8,9	6,4	4,3	3	78	35	166	136	44
Казалинск	2,6	3	4,4	6,6	9,3	12,5	14,8	12,8	9,3	6,3	4,4	3,4	74	28	178	150	52
Кзыл-Орда	3	3,4	4,8	6,5	8,5	10,9	12,7	11	7,9	5,7	4,2	3,3	72	23	151	110	41
<b>Кокчетавская область</b>																	
Кокчетав	1,6	1,8	2,8	5,2	7,6	11,2	13,7	12,3	8,8	5,5	3,3	2,1	76	48	281	230	55



Республика, край, область, пункт	Упругость водяного пара наружного воздуха по месяцам, гПа												Средняя месячная относительная влажность воздуха в 13 ч, %		Количество осадков, мм			
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	наиболее холод- ного месяца		за год	жид- ких и сме- шан- ных за год	су- точ- ный макс- симум	
													наиболее холод- ного месяца	наиболее жарко- го месяца				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
<b>Кустанайская область</b>																		
Кустанай	1,6	1,7	2,7	5,6	7,9	11,4	13,8	12,2	8,7	5,5	3,3	2	79	45	373	298	69	
<b>Мангышлацкая область</b>																		
Форт-Шевченко	4,3	4,4	5,4	7,8	12,4	17	20,3	18,6	13	9,2	6,•1	4,9	75	56	214	195	71	
<b>Павлодарская область</b>																		
Барнаул	1,8	2	2,9	5	7,3	10,4	12,3	10,9	7,5	5,1	3	2,2	67	44	401	—	66	
Павлодар	1,6	1,7	2,8	5,6	8	11,8	14,3	12,8	8,8	5,7	3,2	1,9	82	45	352	264	—	
<b>Северо-Казахстанская область</b>																		
Петропавловск	1,4	1,6	2,6	5,4	7,9	11,9	14,5	13,2	9,3	5,5	3,2	2	80	53	425	382	—	
<b>Семипалатинская область</b>																		
Бахты	1,9	2,3	4,6	6,4	9,1	12	13,1	11,3	7,7	5,6	3,7	2,2	68	32	323	229	—	
Кокпекты	1,1	1,3	2,6	5,3	7,8	11	12,6	10,9	7,3	4,7	2,8	1,6	74	36	363	214	63	
Семипалатявск	1,5	1,8	2,9	5,7	8	11,4	14	12	8,1	5,4	3,4	1,9	73	40	364	262	—	
Тансык	1,8	1,9	3,4	5,5	7,6	9,8	11,1	9,6	6,8	5	3,4	2,1	72	27	254	—	—	
<b>Талды-Курганская область</b>																		
Панфилов	2,4	3,1	5	6,8	9,4	12,2	13,5	12,3	8,9	6,1	4,2	2,9	61	32	191	139	39	
Талды-Курган	2,6	2,9	4,7	6,7	9,3	11,8	12,8	10,8	7,7	6	4,2	2,9	67	31	412	342	—	
<b>Тургайская область</b>																		
Амаигельды	1,9	2	3,3	6,2	9,1	11,5	13,3	11,9	8,2	5,5	3,7	2,5	79	35	302	—	—	
Тургай	1,8	2	3,3	6,1	8,7	10,9	12,5	11,3	7,7	5,4	3,6	2,5	79	32	282	206	93	
<b>Уральская область</b>																		
Джамбейты	2,2	2,4	3,7	6,6	9,6	11,5	12,9	11,9	8,6	6,2	4,3	3	82	32	326	264	—	
Уральск	2,1	2,3	3,6	6,6	9,6	12,2	13,9	12,6	9	6,3	4,3	3	82	37	374	307	47	
<b>Целиноградская область</b>																		
Атбасар	1,5	1,8	2,6	5,4	8	11,2	13,1	11,5	8	5,2	3,3	2	81	43	386	301	61	
Целиноград	1,7	1,8	2,8	5,5	8	10,9	12,7	11,4	8,1	5,4	3,2	2,1	80	42	411	337	80	
<b>Чимкентская область</b>																		
Туркестан	4	4,8	6,2	8	9,7	9,8	9,8	8,9	6,3	5,6	4,9	4,2	72	17	238	205	54	
Чардара	4,4	5,3	6,9	9,6	10,9	10,2	10,4	9,4	7,2	6,3	5,3	4,7	72	17	264	206	—	
Чимкент	4,4	5	6,5	9,1	11,4	11,7	11,3	10	7,5	6,7	5,4	4,5	67	21	582	483	—	
<b>Грузинская ССР</b>																		
Ахалкалаки	3	3,4	4,1	5,9	8,3	10,7	12,8	12	9,4	6,9	5,3	3,8	70	45	621	515	58	

Продолжение прил. 3

Республика, край, область, пункт	Упругость водяного пара наружного воздуха по месяцам, гПа												Средняя месячная относительная влажность воздуха в 13 ч, %		Количество осадков, мм		
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	наиболее холод- ного месяца	наиболее жарко- го месяца	за год	жид- ких и сне- жан- ных за год	су- точ- ный макс- симум
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Ахалдixe	3,8	4,2	5,2	7,1	10,3	12,9	15,1	14,5	11,6	8,4	6,4	4,5	62	43	554	—	62
Боржоми	4,4	4,7	5,5	7,8	11,5	14,5	16,7	16,1	13,1	9,7	7,2	5,1	61	51	653	—	61
Гори	5,1	5,3	6	8,5	12,2	14,7	17,3	16,9	14,1	10,7	7,9	5,8	71	46	585	—	71
Гудаури	2,5	2,8	3,1	4,8	7	9	11	10,7	8,6	6	4,1	3	66	71	1585	935	100
Гурджаани	5,4	5,6	6,7	10	14,2	16,8	19	18	15,6	11,8	8,6	6,1	69	51	799	—	—
Дманиси	3,7	4	4,8	7,3	10,7	13	15,1	14,5	12,1	8,7	6,3	4,2	59	59	804	—	—
Зугдидл	6,5	6,6	7,4	9,9	14,3	18,8	22,5	22,6	18,2	12,9	9,4	7,2	62	66	1723	—	—
Кутаиси	6	6,2	7	9,6	13,5	17,6	21,6	21,4	17,4	12,4	9	6,8	60	58	1686	1475	—
Они	4,6	4,8	5,4	7,4	10,8	13,8	16,4	15,8'	12,8	9,4	6,9	5,2	62	46	1048	—	97
Пота	6,8	7,2	8	10,6	15,2	19,9	24	24,3	20,1	14,8	10,6	7,6	65	73	1831	—	268
Самтредиа	6,6	6,8	7,7	10,1	14,4	18,6	22,3	22,5	18,5	13,4	9,8	7,3	65	62	1526	1450	111
Тбилиси	5,2	5,4	6,1	8,6	12,4	14,8	17,2	16,7	14,2	11:	8,2	5,9	59	40	559	514	147
Телави	4,8	5	6	8,9	12,9	15,4	17,5	16,5	14,2	10,7	7,8	5,6	63	46	860	780	116
Шови	3,5	3,7	4,4	6	8,6	11	13,2	12,8	10,3	7,2	5,5	4,2	64	54	1264	—	89
<b>Абхазская АССР</b>																	
Гагра	6,8	6,9	7,6	10,4	14,8	19,2	22,4	22,3	18,1	13,2	10	7,7	62	70	1477	—	—
Сухуми	6,2	6,3	7	9,7	13,9	18,1	21,6	21,5	17,3	12,3	9	6,9	62	67	1555	1508	222
<b>Аджарская АССР</b>																	
Батуми	7,4	7,6	8,3	10,5	14,8	18,9	22,2	22,8	19,2	14,8	11,5	8,4	68	71	2685	2631	231
<b>Азербайджанская ССР</b>																	
Агдам	5,3	5,6	6,9	9,8	13,7	15,6	16,9	16,8	15,3	12	8,5	6	66	40	458	—	—
Астара	7,2	7,4	8,5	11,5	16,4	19,8	22,1	22,7	20,4	15,9	11,5	8,3	79	63	1398	—	294
Баку	6,6	6,5	7,2	9,4	13	16	19,4	20,8	17,8	14	10,2	7,5	72	46	247	230	68
Геокчай	6,1	6,4	7,4	10,5	14,6	16,9	19,2	18,8	16,7	13,1	9,5	6,8	72	40	503	—	—
Закагаль	5,4	5,6	6,5	9,4	13,5	15,6	17,8	17	15	11,6	8,4	6,1	71	52	1036	—	—
Кази-Магомед	6,4	6,6	7,6	10,2	14,3	15,7	18,2	18,9	16,8	13,7	10	7,2	76	35	254	—	—
Кировабад	5,3	5,5	6,5	9,4	13,3	15,3	16,9	16,6	14,8	11,5	8,5	6,2	65	39	282	265	77
Куба	4,7	4,8	5,6	8,3	12,5	15	17,4	17,2	14,3	10,6	7,4	5,3	77	54	571	—	—
Лешюраиь	7	7,1	8,2	11,2	15,7	18,6	20,8	21,3	19,6	15,3	11,1	7,9	75	53	1402	—	—
Лерик	4,5	4,7	5,6	8	11,7	13,4	14,6	14,8	13,8	10,4	7,1	5,1	66	58	640	—	89
Нуха	4,9	5,1	6	9	12,9	15	17,1	16,2	14,3	11	8	5,6	68	45	803	—	128
Сальяны	6,5	6,7	7,8	10,5	14,4	17,2	20,2	21,2	18,1	14	10,2	7,3	71	39	283	—	—
Степанакерт	4,4	4,8	5,9	8,6	12,4	14,3	15,1	14,6	13,5	10,5	7,3	5	62	45	587	528	90
Физули	5,3	5,6	6,7	9,8	13,9	15,3	16,3	16,3	15,2	11,8	8,6	6	68	39	544	—	—
<b>Нахичеванская АССР</b>																	
Нахачевань	4	4,2	5,5	7,4	10,2	11,4	12,3	11,9	10,4	8,1	6,6	4,8	67	26	271	225	32
<b>Литовская ССР</b>																	
Вильнюс	4	3,9	4,4	7	9,8	12,8	14,8	14,7	11,6	8,4	6,2	4,8	84	58	724	623	77
Каунас	4,2	3,9	4,4	7,2	9,8	12,8	14,7	14,6	11,7	8,9	6,4	5	85	60	720	—	77
Клайпеда	4,9	4,4	4,9	7,2	9,5	12,9	15,3	15,3	12,9	9,6	6,9	5,6	84	75	888	—	86
Тельшяй	4,2	3,9	4,3	6,8	9,1	12	14,1	14,1	11,8	8,7	6,3	5,1	87	63	825	—	73
Шяуляй	4,3	3,9	4,4	7	9,4	12,4	14,4	14,4	11,7	8,6	6,3	5	86	61	630	560	56
<b>Молдавская ССР</b>																	
Бельш	4	4,4	5,3	7,4	10,7	14,2	15,4	15	11,7	8,5	7	5,2	77	45	509	—	—
Кишинев	4,4	4,6	5,4	7,2	10,8	14,6	15,7	15	11,8	8,8	7,2	5,6	76	45	533	490	218

Республика, край, область, пункт	Упругость водяного пара наружного воздуха по месяцам, гПа												Средняя месячная относительная		Количество осадков, мм		
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	влажность воздуха в 13 ч, %		за год	жид- ких и сме- шан- ных за год	су- точ- ный макс- мум
													наиболь- шее холод- ного месяца	наиболь- шее жарко- го месяца			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Комрат	4,4	4,7	5,6	7,6	11,3	14,6	15,8	15,2	12	9	7,6	5,7	78	44	489	—	75
Сороки	4	4,4	5,2	7,1	10,2	13,7	15,1	14,7	11,4	8,3	6,9	5,2	82	47	563	467	103
<b>Латвийская ССР</b>																	
Вентспилс	4,7	4,2	4,6	6,8	9,2	12,8	15,4	15,3	12,4	9,1	6,8	5,6	84	77	768	660	86
Рига	4,1	3,8	4,2	6,6	9,2	12,5	14,7	14,6	11,7	8,6	6,2	5	83	63	678	570	—
<b>Киргизская ССР</b>																	
Кетмень-Тюбе	2,1	2,5	5,2	8,4	11,9	13,8	14,9	12,7	9	7	4,9	3,1	77	30	417	258	—
Сусамыр	1,1	1,3	2,3	4,6	6,6	8,2	8,9	7,7	5,5	4,1	2,4	1,4	76	30	403	270	38
Талас	2,8	3,4	4,9	7,1	9,4	11	11,8	10,3	7,3	5,6	4	3,1	57	34	342	267	53
Фрунзе	3,5	4	5,9	8,5	11	12,7	13,2	11,9	8,8	6,6	4,9	3,7	63	31	471	405	70
<b>Иссык-Кульская область</b>																	
Пржевальск	2,7	3	4,3	5,8	7,9	10	11,7	11,3	8,4	5,8	3,9	3	64	45	445	365	61
Чолпон-Ата	3,5	3,9	4,9	6,3	8,7	10,9	13	12,8	9,8	7,1	4,7	3,8	61	16	289	—	40
<b>Нарьнская область</b>																	
Кочкорка	1,9	2,3	3,2	4,7	6,9	8,6	10,4	9,6	6,6	4,3	2,9	2	42	36	232	—	30
Нарын	1,4	1,9	3,4	5	6,8	8,2	8,9	8	5,7	4,2	2,9	1,8	69	30	337	249	42
<b>Ошская область</b>																	
Гульча	2,8	3,6	5,1	7,2	9,6	10,7	11,7	10,5	7,8	5,8	4,4	3,3	56	31	520	—	70
Ош	4	5,1	7,1	9,5	11,7	12,3	14	14	10,6	7,9	5,9	4,6	67	29	386	305	—
Сары-Таш	1,3	1,6	2,3	3,7	5,2	6	6,7	6	4,3	3	2	1,5	63	37	434	195	32
Хайдаркен	2,4	2,8	4,5	6,7	8,5	9,2	9,6	8,4	6,2	4,9	3,7	2,8	52	32	556	—	54
<b>Таджикская ССР</b>																	
Гарм	3,4	4,1	5,6	8,2	11,3	11,8	1,8	0	7,3	6,2	5,2	4,3	65	26	837	652	81
Душанбе	5,3	5,8	7,7	10,6	13,3	13,7	14,6	13,4	10,3	8	6,4	5,8	56	24	693	638	83
Каракуль	0,9	1	1,5	2,2	3	3,5	4,2	4	2,8	1,9	1,3	1,1	54	22	108	—	—
Мургаб	0,8	1,2	1,6	2,6	3,2	3,7	5	4,7	3,3	2,2	1,5	0,9	52	25	97	47	25
Хорог	2,4	3	4,3	5,7	6,8	7,4	8,6	7,4	5,3	4,5	3,8	2,9	54	23	257	126	70
<b>Кулябская область</b>																	
Куляб	5,7	6,6	6,5	12,2	14,7	12,8	12,8	11,5	8,6	7,7	7	6,2	64	20	567	—	63
Пархар	5,8	6,7	9	12,7	15,4	15,7	17,4	16	12,2	9,3	7,2	6,2	64	24	342	—	57
<b>Курган-Тюбинская область</b>																	
Курган-Тюбе	6	7	9	12,3	14,7	15	16,9	15,6	12,2	9,5	7,2	6,2	66	23	303	273	44
Шаартуз	6	6,8	8,5	11,5	13,8	13,2	13,5	12,5	10	8,8	7	6,2	61	18	179	138	—
<b>Ленинабадская область</b>																	
Исфара	4,2	5	6,3	8,7	11,2	12,3	13	12,2	9,7	8	5,7	4,6	56	27	146	—	32
Ленинабад	4,6	5,4	7,2	9,9	11,6	11,4	11,6	11	8,8	7,7	6,3	5	66	19	193	174	68
Пенджикент	4,4	5	6,5	9	11	10,7	10,7	9,7	7,5	6,6	5,3	4,7	56	20	381	324	58
Ура-Тюбе	3,9	4,6	6,3	9	11,1	10,8	10,8	9,7	7,5	6,3	5,2	4,4	61	24	405	336	58

Продолжение прал. 3

Республика, край, область, пункт	Упругость водяного пара наружного воздуха по месяцам, гПа												Средняя месячная относительная влажность воздуха в 13 ч, %		Количество осадков, мм							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	наиболее холод- ного месяца	наиболее жарко- го месяца	за год	жид- ких и сме- шан- ных за год	су- точ- ный макс- симум					
																		14	15	16	17	18
																		2	3	4	5	6
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18					
<b>Армянская ССР</b>																						
Верия Талин	3,2	3,2	4	6	8,5	9,7	11	10,2	8,2	6,9	5,7	3,8	70	28	494	—	—					
Горис	3,7	3,9	4,8	7,2	10,6	12,9	14,5	14,2	12,4	8,8	5,9	4,1	51	49	802	—	72					
Ереван	4,1	4,5	5,4	7,6	10,6	12,2	14,2	13,5	11	8,7	7	4,9	66	32	339	268	42					
Ехегиадзор	3,7	3,9	5,1	6,9	9,6	11,1	12,6	11,7	9,5	7,6	6,2	4,2	62	28	447	—	56					
Камо	2,9	3	3,7	5,5	7,8	10,1	12,5	11,8	9,1	6,3	4,8	3,4	65	46	513	—	69					
Кафан	4,7	4,9	6,3	8,9	13	14,7	15,8	15,6	14,3	10,7	7,4	5,2	53	41	605	—	—					
Мартуни	3	3,2	3,8	5,5	7,8	10,3	13	12,4	9,6	6,6	5	3,6	63	55	547	—	59					
Метри	4,8	5	6,3	9,1	13	15	16,2	15,9	14,6	11	7,7	5,5	52	40	289	—	40					
Раздан	2,9	3,2	4	5,9	8,4	10,6	12,6	11,7	9,1	6,7	5,1	3,5	74	41	752	—	64					
Сисиан	3,3	3,4	4,3	6,2	9,1	11,1	12,3	11,8	10,2	7,2	5,2	3,7	56	44	419	—	47					
Ямх	2,6	2,7	3,3	5	7	9	11,1	10,3	7,7	5,6	4,4	3	72	45	630	428	—					
<b>Туркменская ССР</b>																						
<b>Ашхабадская область</b>																						
Ашхабад	5,7	6,1	7,5	10	11,9	12,4	13,8	12,6	10,4	8,7	6,9	6	65	21	257	234	56					
Зеагли	4,5	4,8	5,5	6,9	7,9	8,8	9,9	9,3	7,1	6,1	5	4,6	64	17	120	104	43					
Серахе	5,6	6,2	8	10,4	10,4	9,3	9,7	8,7	7,1	6,4	5,8	5,4	56	16	212	—	53					
<b>Красноводская область</b>																						
Казанджик	5,4	5,6	6,8	8,5	10,6	12,1	14,1	12,9	9,5	8,3	6,4	5,6	69	25	186	—	40					
Кизыл-Арват	5,6	5,8	7	9,2	11,6	13	15	13,4	10,3	8,7	6,8	5,8	71	25	241	210	77					
Кизыл-Атрек	6,9	6,9	8	10,6	14,2	17,5	21,2	21,2	16,6	11,9	8,9	7,4	60	39	220	—	91					
Красноводск	6	6,2	7,2	9,4	12,5	15	17,6	16,7	13	10,9	8,3	6,6	71	42	127	115	77					
Чагыл	4,6	4,8	5,8	7,8	9,8	11	12,6	11,3	8,5	7	5,4	4,7	57	21	131	113	—					
<b>Марийская область</b>																						
Байрам-Али	5,3	6	7,3	9,7	10,9	10,8	11,6	10	8,4	7,1	5,9	5,7	55	20	157	138	44					
Мары	5,4	5,7	7,3	9,4	11	12,6	13	12,8	9,5	7,2	5,6	5,2	57	22	160	—	—					
Теджен	5,6	6,2	7,5	9,7	10,7	10,2	11,6	10,4	8,4	7	5,9	5,6	62	16	159	—	41					
<b>Ташаузская область</b>																						
Ташауз	4	4,4	5,5	7,6	9,8	12,1	14,7	14,1	10,5	7,2	5	4,1	67	25	116	95	38					
<b>Чарджоуская область</b>																						
Дарган-Ата	4,5	5,1	6,1	8,8	10,4	11,7	13,6	12,4	9,6	6,8	5,2	4,6	63'	22	108	—	34					
Кушка	5,5	6,5	8,1	10,7	10,8	9	9,3	8	6,6	6,3	5,7	5,7	56	16	289	254	73					
Репетек	5,2	5,4	6,7	8,4	8,6	8,4	9	8,6	7,1	6	5,2	5,1	56	12	139	128	—					
Тахта-Базар	6	6,8	8,6	10,9	9,9	8,4	8,7	7,8	6,6	6,5	5,7	5,9	63	13	281	258	58					
Чарджоу	5,3	5,8	7,2	9,6	11,6	12,7	14	13,2	10,3	8,1	6	5,3	62	23	148	141	63					
<b>Эстонская ССР</b>																						
Таллин	4,2	3,8	4	6,1	8,6	12,4	14,9	14,6	11,6	8,5	6,1	5	85	71	687	577	82					
Тарту	3,8	3,4	3,7	6,2	8,9	12,4	14,3	14,1	11	8	5,7	4,7	86	60	687	570	68					

Документ 101  
размещен  
в  
справочни  
ке  
«Охрана  
труда и  
пожарная  
безопасно  
сть»  
<http://otipb.ucoz.ru/>

## НАПРАВЛЕНИЕ И СКОРОСТЬ ВЕТРА

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %. средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей, %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																			
	январь									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за ян- варь	июль									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за июль
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш т и л ь		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш т и л ь	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
<b>РСФСР</b>																				
<b>Алтайский край</b>																				
Алейск	5	20	3	1	4	60	5	2	25	6,8	9	22	10	5	10	26	10	8	14	0
	2,2	2,8	2,4	2,5	4,2	6,8	4	2,5			2,5	3,3	2,9	2,4	3,4	3,5	3,2	2,6		
Барнаул	4	14	3	8	17	37	14	3	25	5,9	10	17	8	12	13	16	14	10	17	0
	2,6	2,6	2	2,1	3,2	5,9	3,6	3			3,1	3,2	2,7	3,1	3,8	3,8	3,1	3,5		
Беля	3	1	19	59	5	0	2	11	8	7	7	4	18	32	8	4	10	17	42	0
	3,1	2,1	5,8	7	4,7	—	4,8	5,4			3,7	2,6	2,9	3	1,8	2	2	3,6		
Бийск	3	23	23	10	7	19	12	3	7	4,7	7	18	15	10	8	19	14	9	10	3,1
	1,9	2,8	2,6	2,3	2,3	4,7	5,1	2,8			2,8	3,1	2,8	2,5	2,6	3,1	2,9	2,5		
Горно-Алтайск	9	1	4	24	43	4	2	13	22	4,3	11	3	7	15	28	8	6	22	22	0
	2,2	1,9	1,6	2,3	3	3,4	7,2	4,3			2,1	2,4	2	2,3	2,7	2,5	4,2	2,8		
Змеиногорск	1	3	1	17	63	12	3	0	47	6,9	12	23	2	21	22	10	6	4	32	0
	2,6	3,4	2,6	4,2	6,9	6,3	4,4	—			3,7	4,2	2,8	3	4	4,4	3,4	2,6		
Камень-на-Оби	2	1	3	28	12	30	15	9	7	7,8	13	7	11	15	7	15	17	15	7	3
	3,4	3,2	4	3,8	5	7,8	4,3	3,6			3,9	3,7	3,5	3	3,8	4,7	3,7	3,4		
Катанда	57	11	3	2	5	5	5	12	27	1,8	21	5	4	7	23	12	11	17	33	0
	1,8	1,6	1,7	2,3	2,2	3,4	3,4	2,1			2	2,8	2,3	2,3	2,2	2,7	3,1	2,5		
Кош-Агач	5	14	28	15	7	12	13	6	65	4,1	8	13	22	8	5	6	24	14	32	0
	1,6	1,7	1,5	1,7	1,7	2	4,1	3,9			4	3,4	2,5	2,4	2,7	3,5	4	4,1		
Онгудай	10	6	9	10	5	10	28	22	72	2,3	6	2	9	9	5	8	34	27	42	0
	1,5	1,4	1,9	2,1	1,6	2,1	1,9	2,3			2	1,7	1,8	1,9	1,7	2,3	2,2	2,3		
Родио	2	8	14	8	29	32	6	1	6	6	10	15	11	9	12	17	14	12	5	3,3
	2,7	2,8	2,9	3,5	5,8	6	5,3	2,9			3,7	3,8	3,3	3,4	3,3	4,3	3,9	3,8		
Рубцовск	4	15	1	1	45	29	3	2	20	7,9	11	27	5	5	17	19	8	8	18	0
	2,6	3,3	2,5	3,9	7,9	6	3,8	3			3,4	4,1	3	3,4	4,1	4,4	3,4	3,3		
Славгород	4	6	15	12	18	27	14	4	4	6,2	14	13	13	8	11	11	14	16	7	4,2
	3,2	3,6	4,6	3,9	5,1	6,2	4,8	3,6			3,7	4	4,2	3,8	3,7	4,5	4,4	4,2		
<b>Амурская область</b>																				
Архара	10	2	10	27	2	1	10	38	33	3,4	4	4	18	39	13	5	7	10	16	0
	2,2	3,5	3,1	2,9	3,4	4,4	3,9	3,4			2,4	3,7	3,7	4,2	3,8	3,1	3,1	3,3		
Белогорск	11	2	11	12	6	7	17	34	9	2,7	14	9	12	19	22	9	6	9	6	3,1
	3,6	2,2	2,1	2	2,2	2	2,1	2,7			3,2	2,8	2,8	3,1	3,4	3,1	2,7	2,8		
Благовещенск	21	5	1	1	6	6	11	49	34	3,4	13	13	10	15	21	9	6	13	17	0
	3,4	1,9	1,7	1,8	,8	1,5	1,9	3,3			3	3,1	2,3	3,1	2,6	2,5	2,4	2,7		

Продолжение прил. 4

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей, %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																				
	январь									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за ян- варь	июль									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за июль	
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш Т И Л Ь		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш Т И Л Ь		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Бомнак	<u>9</u> 1,1	<u>31</u> 1,9	<u>20</u> 1,7	<u>5</u> 1,1	<u>9</u> 0,8	<u>11</u> 0,9	<u>9</u> 2,6	<u>6</u> 3,3	31	1,9	<u>4</u> 2,1	<u>14</u> 2,8	<u>43</u> 3,5	<u>13</u> 2,6	<u>7</u> 2,2	<u>8</u> 2	<u>6</u> 2,1	<u>5</u> 1,8	9	3,5	
Бысса	<u>8</u> 1,7	<u>8</u> 1,7	<u>9</u> 1,3	<u>39</u> 1,3	<u>14</u> 1,4	<u>12</u> 1,6	<u>4</u> 2	<u>6</u> 1,6	42	1,3	<u>17</u> 2,2	<u>14</u> 2,2	<u>10</u> 1,8	<u>15</u> 2	<u>10</u> 2,5	<u>12</u> 2,6	<u>9</u> 2,4	<u>13</u> 2,4	30	0	
Гош	<u>9</u> 2,2	<u>12</u> 2,1	<u>16</u> 1,5	<u>10</u> 1,6	<u>7</u> 1,3	<u>18</u> 1,5	<u>20</u> 1,5	<u>8</u> 3	66	1,5	<u>13</u> 2,9	<u>14</u> 2,4	<u>10</u> 1,9	<u>21</u> 3,2	<u>19</u> 3	<u>11</u> 2,5	<u>8</u> 2,1	<u>4</u> 2,4	47	0	
Дамбуки	<u>1</u> 3,2	<u>0</u> —	<u>0</u> —	<u>0</u> —	<u>0</u> —	<u>32</u> 5,1	<u>67</u> 5,2	69	5,2	5,2	<u>15</u> 2,8	<u>17</u> 2,5	<u>12</u> 2,6	<u>8</u> 2,9	<u>12</u> 3,7	<u>8</u> 3,2	<u>8</u> 3,8	<u>20</u> 3,4	69	0	
Завитинск	<u>6</u> 3,2	<u>2</u> 2,5	<u>3</u> 2,7	<u>18</u> 3,3	<u>7</u> 2,8	<u>11</u> 2,4	<u>22</u> 2,3	<u>31</u> 3,1	27	3,3	<u>8</u> 2,4	<u>6</u> 2,6	<u>13</u> 2,7	<u>32</u> 3,8	<u>15</u> 3,5	<u>10</u> 3,2	<u>7</u> 2,8	<u>9</u> 3,1	16	0	
Зея	<u>35</u> 3,5	<u>2</u> 2	<u>14</u> 1,7	<u>3</u> 1,9	<u>2</u> 0,4	<u>1</u> 1,8	<u>13</u> 3,4	<u>30</u> 3,2	64	3,5	<u>23</u> 2,8	<u>6</u> 2,7	<u>36</u> 3,2	<u>10</u> 3	<u>4</u> 3,2	<u>4</u> 2,6	<u>8</u> 2,9	<u>9</u> 2,5	39	0	
Норсквй Склад	<u>13</u> 2,2	<u>38</u> 2,1	<u>8</u> 1,3	<u>13</u> 1	<u>8</u> 1,2	<u>8</u> 1,6	<u>6</u> 1,4	<u>6</u> 0,9	61	2,1	<u>14</u> 2,7	<u>23</u> 2,5	<u>8</u> 2,4	<u>11</u> 2,4	<u>17</u> 3,2	<u>13</u> 2,5	<u>7</u> 1,8	<u>7</u> 1,9	33	0	
Огорон	<u>40</u> 3,1	<u>2</u> 1,8	<u>1</u> 0,2	<u>1</u> 1,4	<u>14</u> 2,6	<u>4</u> 3,1	<u>1</u> 1	<u>37</u> 3,2	12	3,2	<u>28</u> 2,8	<u>10</u> 3,3	<u>1</u> 1,8	<u>7</u> 2,9	<u>27</u> 2,7	<u>5</u> 2,5	<u>2</u> 1,8	<u>20</u> 2,4	26	0	
Полярково	<u>4</u> 3,4	<u>3</u> 2,1	<u>11</u> 2,2	<u>2</u> 1,9	<u>0</u> —	<u>3</u> 1,7	<u>53</u> 3	<u>24</u> 3,4	27	3,4	<u>8</u> 2,4	<u>6</u> 2,7	<u>30</u> 3,5	<u>16</u> 3,4	<u>8</u> 2,7	<u>9</u> 3	<u>15</u> 2,7	<u>8</u> 3,4	24	0	
Сковородино	<u>10</u> 4,3	<u>14</u> 1,7	<u>15</u> 2,4	<u>1</u> 1,5	<u>3</u> 1,9	<u>16</u> 2,9	<u>20</u> 3,4	<u>21</u> 4,7	42	4,7	<u>10</u> 3,1	<u>16</u> 2,5	<u>34</u> 3	<u>7</u> 3,3	<u>6</u> 2,6	<u>8</u> 2,6	<u>10</u> 2,6	<u>9</u> 3,2	37	0	
Тыган-Уркан	<u>7</u> 5,5	<u>1</u> 2,5	<u>1</u> 2,8	<u>4</u> 2,3	<u>6</u> 1,7	<u>3</u> 1,8	<u>5</u> 2,9	<u>73</u> 5,2	41	5,2	<u>14</u> 2,7	<u>8</u> 2,7	<u>15</u> 3	<u>17</u> 3,1	<u>10</u> 2,7	<u>6</u> 2,7	<u>7</u> 3,2	<u>23</u> 3	39	0	
Тында	<u>6</u> 4,6	<u>2</u> 1,4	<u>2</u> 0,9	<u>0</u> —	<u>0</u> —	<u>9</u> 4	<u>79</u> 5,3	<u>2</u> 2,6	21	5,3	<u>11</u> 3,1	<u>12</u> 2,6	<u>23</u> 2,6	<u>12</u> 2,9	<u>6</u> 2,1	<u>11</u> 2,7	<u>21</u> 2,8	<u>4</u> 2,5	34	0	
Усть-Нюкжа	<u>58</u> 3,8	<u>13</u> 4,3	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>3</u> 1,2	<u>2</u> 2,4	<u>5</u> 2,4	<u>15</u> 3	68	4,3	<u>23</u> 2,8	<u>19</u> 2,8	<u>16</u> 2,8	<u>2</u> 1,7	<u>12</u> 3,2	<u>5</u> 2,9	<u>14</u> 3,5	<u>9</u> 2,9	48	0	
Шимановск	<u>5</u> 3,2	<u>3</u> 1,8	<u>9</u> 2,2	<u>4</u> 2	<u>1</u> 1,7	<u>4</u> 1,7	<u>20</u> 2,3	<u>54</u> 2	38	2,3	<u>10</u> 2,8	<u>13</u> 2,8	<u>16</u> 2,6	<u>16</u> 2,7	<u>15</u> 3,2	<u>10</u> 3,1	<u>6</u> 2,4	<u>14</u> 3,1	20	0	
Экимчан	<u>1</u> 1,8	<u>18</u> 2,2	<u>46</u> 1,5	<u>11</u> 1,1	<u>6</u> 1,2	<u>7</u> 1,8	<u>5</u> 1,8	<u>1</u> 1,3	74	2,2	<u>6</u> 2	<u>20</u> 2,3	<u>32</u> 1,6	<u>7</u> 1,7	<u>5</u> 1,8	<u>19</u> 2,7	<u>8</u> 2,3	<u>3</u> 3,3	43	0	
<b>Архангельская область</b>																					
Андерма	<u>6</u> —	<u>7</u> —	<u>9</u> —	<u>10</u> —	<u>29</u> —	<u>26</u> —	<u>8</u> —	<u>5</u> —	3	—	<u>12</u> —	<u>18</u> —	<u>19</u> —	<u>5</u> —	<u>6</u> —	<u>9</u> —	<u>13</u> —	<u>18</u> —	4	—	
Архангельск	<u>7</u> 3,6	<u>6</u> 3,2	<u>13</u> 4,2	<u>19</u> 4,9	<u>15</u> 5,1	<u>20</u> 5,9	<u>12</u> 6,6	<u>8</u> 6,2	2	5,9	<u>19</u> 4,6	<u>16</u> 4	<u>15</u> 4	<u>11</u> 3,8	<u>8</u> 3,5	<u>9</u> 4,3	<u>7</u> 4,7	<u>15</u> 4,8	3	4	
Емца	<u>7</u> 2,6	<u>8</u> 2,4	<u>7</u> 2,7	<u>12</u> 2,9	<u>13</u> 3,5	<u>29</u> 3,4	<u>13</u> 3,2	<u>11</u> 2,8	4	3,4	<u>21</u> 3,4	<u>21</u> 2,9	<u>9</u> 2,5	<u>7</u> 2,4	<u>9</u> 2,6	<u>13</u> 2,6	<u>10</u> 2,9	<u>10</u> 3	5	2,9	

Документ 104  
размещен  
в  
справочни  
ке  
«Охрана  
труда и  
пожарная  
безопасно  
сть»  
[http://otip  
b.ucoz.ru/](http://otip<br/>b.ucoz.ru/)



Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей, %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																				
	январь									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за ян- варь	июль									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за июль	
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш Т И Л Ь		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш Т И Л Ь		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Индига	<u>3</u> 5,9	<u>5</u> 4,9	<u>16</u> 5	<u>15</u> 6,3	<u>14</u> 9,1	<u>36</u> 10,6	<u>8</u> 8,4	<u>3</u> 7,4	6	10,6	<u>19</u> 5,8	<u>20</u> 6	<u>11</u> 4,3	<u>8</u> 4,4	<u>3</u> 4,5	<u>8</u> 6,3	<u>11</u> 5,9	<u>20</u> 5,4	4	5,4	
Канян Нос	<u>7</u> 8,9	<u>8</u> 9,2	<u>8</u> 7,7	<u>15</u> 8,3	<u>31</u> 10,1	<u>17</u> 9,6	<u>9</u> 7,8	<u>5</u> 8,6	3	10,1	<u>18</u> 6,2	<u>28</u> 7,1	<u>16</u> 7,6	<u>5</u> 6,9	<u>18</u> 7,2	<u>3</u> 3,7	<u>3</u> 4,2	<u>9</u> 4,8	4	6,2	
Койнас	<u>7</u> 2,6	<u>2</u> 2,1	<u>3</u> 2,7	<u>26</u> 3	<u>25</u> 2,7	<u>15</u> 3,7	<u>11</u> 4,2	<u>11</u> 3,1	18	3,7	<u>21</u> 3,8	<u>11</u> 2,8	<u>7</u> 2,5	<u>13</u> 2,4	<u>8</u> 2,4	<u>8</u> 2,9	<u>10</u> 3	<u>22</u> 3,5	7	2,4	
Котлас	<u>7</u> 3,2	<u>9</u> 3,4	<u>4</u> 3,6	<u>10</u> 4,6	<u>40</u> 5,6	<u>15</u> 4,8	<u>4</u> 4	<u>11</u> 4,1	7	5,6	<u>16</u> 4	<u>14</u> 3,6	<u>7</u> 3,2	<u>5</u> 3,2	<u>15</u> 3,5	<u>15</u> 3,3	<u>7</u> 3,4	<u>21</u> 4,2	9	4	
Лешуконское	<u>9</u> 3,4	<u>8</u> 2,7	<u>3</u> 2,9	<u>10</u> 3,5	<u>30</u> 3,8	<u>25</u> 4,2	<u>11</u> 4,7	<u>4</u> 4,7	6	4,2	<u>23</u> 4,5	<u>22</u> 3,5	<u>5</u> 2,5	<u>9</u> 2,6	<u>11</u> 2,5	<u>10</u> 3,1	<u>7</u> 3,5	<u>13</u> 4,7	4	3,5	
Мезень	<u>7</u> 4	<u>6</u> 4,2	<u>7</u> 4,5	<u>23</u> 5	<u>28</u> 5,8	<u>15</u> 6,3	<u>5</u> 6,5	<u>5</u> 5,3	4	5,8	<u>22</u> 5,4	<u>14</u> 4,8	<u>10</u> 3,9	<u>14</u> 3,8	<u>8</u> 3,9	<u>7</u> 4,4	<u>6</u> 5,4	<u>19</u> 5,9	11	3,8	
Нарьян-Мар	<u>7</u> 5,2	<u>10</u> 4,8	<u>4</u> 4	<u>9</u> 4,9	<u>29</u> 6	<u>27</u> 6,3	<u>10</u> 7,3	<u>4</u> 6	7	6,3	<u>21</u> 5,4	<u>22</u> 5,2	<u>9</u> 3,9	<u>9</u> 4	<u>9</u> 4,2	<u>8</u> 4,2	<u>8</u> 4,9	<u>11</u> 5,3	4	5,2	
Онега	<u>4</u> 3,2	<u>3</u> 3,2	<u>8</u> 3,7	<u>41</u> 3,5	<u>10</u> 3,5	<u>12</u> 3,7	<u>13</u> 4,6	<u>9</u> 4,3	10	4,6	<u>14</u> 3,7	<u>13</u> 4,1	<u>12</u> 3,4	<u>19</u> 2,7	<u>7</u> 3	<u>7</u> 4	<u>8</u> 3,6	<u>20</u> 3,9	7	2,7	
Тобседа	<u>5</u> 7,1	<u>7</u> 6,7	<u>10</u> 5,5	<u>12</u> 5,7	<u>25</u> 7	<u>24</u> 8,2	<u>12</u> 7,7	<u>5</u> 6,7	—	8,2	<u>32</u> 5,3	<u>27</u> 6,1	<u>9</u> 6,4	<u>8</u> 4,7	<u>5</u> 5,6	<u>4</u> 5,5	<u>11</u> 4,8	<u>14</u> 5,3	—	5,3	
Хоседа-Хард	<u>7</u> 3,7	<u>4</u> 3,8	<u>3</u> 3,9	<u>17</u> 3,6	<u>27</u> 4,8	<u>24</u> 7,2	<u>11</u> 7,1	<u>7</u> 4,7	9	7,2	<u>23</u> 4,8	<u>16</u> 4,4	<u>10</u> 3,8	<u>9</u> 3	<u>7</u> 3,3	<u>6</u> 3,4	<u>12</u> 4,5	<u>17</u> 4,6	5	4,4	
Шенкурск	<u>10</u> 2,6	<u>8</u> 2,3	<u>11</u> 2,3	<u>15</u> 2,6	<u>41</u> 3,5	<u>7</u> 3	<u>4</u> 3,1	<u>4</u> 2,4	4	3,5	<u>19</u> 3,3	<u>21</u> 2,7	<u>12</u> 2,1	<u>13</u> 2,1	<u>16</u> 2,3	<u>7</u> 2,5	<u>4</u> 2,6	<u>8</u> 3	8	2,3	
<b>Астраханская область</b>																					
Астрахань	<u>9</u> 4,1	<u>15</u> 4,3	<u>22</u> 4,8	<u>14</u> 4,6	<u>5</u> 3,2	<u>10</u> 4,4	<u>15</u> 4,7	<u>10</u> 4,7	2	4,8	<u>15</u> 3,6	<u>10</u> 3,7	<u>11</u> 4	<u>12</u> 4,2	<u>10</u> 4	<u>14</u> 3,7	<u>14</u> 3,7	<u>14</u> 3,9	4	3,6	
Верхний Баскун- чак	<u>9</u> 4,4	<u>14</u> 4	<u>19</u> 4,8	<u>13</u> 4,8	<u>10</u> 5,4	<u>13</u> 5,9	<u>14</u> 5,7	<u>8</u> 5	7	5,9	<u>16</u> 3,8	<u>15</u> 3,3	<u>11</u> 3,8	<u>5</u> 4,3	<u>6</u> 3,9	<u>10</u> 4,8	<u>19</u> 5	<u>17</u> 4,3	12	0	
<b>Башкирская АССР</b>																					
Акъяр	<u>7</u> 3,7	<u>20</u> 6	<u>6</u> 4,4	<u>7</u> 4	<u>8</u> 4	<u>19</u> 5,6	<u>19</u> 5	<u>14</u> 2,8	13	6	<u>13</u> 4,1	<u>16</u> 4,5	<u>8</u> 4,2	<u>5</u> 3,3	<u>4</u> 3,9	<u>9</u> 4,4	<u>19</u> 4,8	<u>26</u> 3,8	6	3,8	
Белорецк	<u>9</u> 2,8	<u>21</u> 3,7	<u>8</u> 4,5	<u>1</u> 3,1	<u>6</u> 3,9	<u>37</u> 5,6	<u>17</u> 4,9	<u>1</u> 3,1	34	5,6	<u>14</u> 2,6	<u>14</u> 3,2	<u>7</u> 3,9	<u>4</u> 3,3	<u>8</u> 3,4	<u>20</u> 4,1	<u>26</u> 3,9	<u>7</u> 3,9	32	0	
Бирск	<u>6</u> 3,4	<u>6</u> 4,4	<u>9</u> 3,7	<u>16</u> 5,2	<u>38</u> 7	<u>16</u> 4,8	<u>8</u> 4	<u>1</u> 3,3	12	7	<u>15</u> 3,8	<u>14</u> 4	<u>12</u> 3,6	<u>9</u> 3,7	<u>10</u> 3,5	<u>11</u> 3,2	<u>16</u> 3,2	<u>13</u> 3,3	10	3,3	
Мелеуз	<u>14</u> 3	<u>3</u> 2,2	<u>4</u> 3,8	<u>12</u> 4,5	<u>42</u> 5	<u>18</u> 3,5	<u>3</u> 3	<u>4</u> 2,8	18	5	<u>26</u> 3,2	<u>11</u> 2,4	<u>6</u> 2,6	<u>7</u> 3	<u>13</u> 3,1	<u>13</u> 3,1	<u>11</u> 3,4	<u>13</u> 3,5	19	0	

Продолжение прил. 4

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей, %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																			
	январь									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за ян- варь	июль									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за июль
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш Т И Л Ь		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш Т И Л Ь	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Уфа	<u>9</u> 3,1	<u>4</u> 3,3	<u>2</u> 3,4	<u>8</u> 4,3	<u>42</u> 5,5	<u>20</u> 4,5	<u>6</u> 4	<u>9</u> 4,4	22	5,5	<u>19</u> 3,6	<u>9</u> 3,5	<u>5</u> 2,8	<u>6</u> 3,1	<u>13</u> 3,4	<u>14</u> 3,8	<u>14</u> 3,4	<u>20</u> 3,6	16	0
Чишмы	<u>8</u> 3,9	<u>9</u> 2,6	<u>3</u> 2,6	<u>3</u> 4	<u>30</u> 5,8	<u>37</u> 4,9	<u>6</u> 3,7	<u>4</u> 3,4	29	5,8	<u>17</u> 4,3	<u>17</u> 3,4	<u>7</u> 2,6	<u>7</u> 2,8	<u>9</u> 3,4	<u>18</u> 3	<u>10</u> 3,4	<u>15</u> 4	23	0
Янаул	<u>3</u> 4,5	<u>14</u> 4,2	<u>7</u> 4,4	<u>10</u> 6,5	<u>29</u> 7,6	<u>26</u> 6,3	<u>9</u> 5,1	<u>2</u> 4,4	13	7,6	<u>11</u> 3,7	<u>20</u> 3,7	<u>8</u> 3,8	<u>9</u> 4,4	<u>8</u> 4,2	<u>14</u> 4,1	<u>16</u> 4,1	<u>12</u> 3,6	19	0
<b>Белгородская область</b>																				
Белгород	<u>8</u> 5,8	<u>14</u> 5,2	<u>9</u> 4,3	<u>14</u> 5,3	<u>11</u> 5,1	<u>17</u> 5,9	<u>18</u> 5,7	<u>9</u> 5,7	2	5,9	<u>13</u> 4,4	<u>18</u> 4,1	<u>10</u> 4	<u>8</u> 3,5	<u>6</u> 3,3	<u>10</u> 4,2	<u>16</u> 4,1	<u>19</u> 4,9	5	4,1
Новый Оскол	<u>11</u> 3,6	<u>9</u> 3,2	<u>12</u> 3,5	<u>11</u> 4,5	<u>15</u> 4,6	<u>22</u> 4,9	<u>9</u> 3,8	<u>11</u> 3,7	6	4,9	<u>21</u> 3	<u>13</u> 3,1	<u>10</u> 3,1	<u>6</u> 3,5	<u>9</u> 2,8	<u>15</u> 2,9	<u>12</u> 3,1	<u>20</u> 3,2	12	0
<b>Брянская область</b>																				
Брянск	<u>6</u> 4,6	<u>10</u> 4,6	<u>13</u> 4,9	<u>16</u> 5,3	<u>11</u> 5,6	<u>18</u> 6,3	<u>15</u> 5,2	<u>11</u> 4,8	9	6,3	<u>10</u> 4	<u>12</u> 3,8	<u>11</u> 3,5	<u>6</u> 3,4	<u>7</u> 3,7	<u>10</u> 4,4	<u>21</u> 4,4	<u>23</u> 4,5	16	0
Клинцы	<u>6</u> 4,1	<u>5</u> 2,5	<u>10</u> 3,7	<u>18</u> 4,9	<u>18</u> 5,5	<u>16</u> 5	<u>15</u> 4,6	<u>12</u> 5	6	5,5	<u>12</u> 2,9	<u>9</u> 2,3	<u>8</u> 2,8	<u>10</u> 2,8	<u>12</u> 3,1	<u>9</u> 3	<u>16</u> 3,1	<u>24</u> 3,6	14	0
<b>Бурятская АССР</b>																				
Кяхта	<u>30</u> 4	<u>1</u> 1,6	<u>1</u> 1,4	<u>2</u> 2,2	<u>44</u> 2,8	<u>6</u> 2,5	<u>3</u> 3,2	<u>13</u> 3,9	81	4	<u>46</u> 4,3	<u>6</u> 3,3	<u>6</u> 2,5	<u>4</u> 2,6	<u>10</u> 3	<u>6</u> 3,4	<u>3</u> 3,1	<u>19</u> 4	55	0
Монды	<u>2</u> 2	<u>2</u> 1,2	<u>13</u> 3,9	<u>3</u> 2,6	<u>1</u> 1,2	<u>12</u> 5,4	<u>51</u> 5,2	<u>16</u> 5,2	54	5,2	<u>1</u> 3	<u>8</u> 3,1	<u>38</u> 4	<u>8</u> 3,3	<u>1</u> 2,4	<u>10</u> 3,1	<u>21</u> 3,6	<u>10</u> 3,1	54	0
Улан-Удэ	<u>1</u> 4,7	<u>1</u> 2,8	<u>20</u> 2,8	<u>1</u> 2	<u>5</u> 2	<u>30</u> 2,5	<u>31</u> 2,5	<u>11</u> 3,5	19	2,8	<u>10</u> 4,2	<u>9</u> 4,6	<u>14</u> 4,4	<u>1</u> 2,4	<u>3</u> 1,9	<u>13</u> 2,4	<u>17</u> 2,5	<u>33</u> 3,9	16	0
Харауз	<u>3</u> 3,5	<u>18</u> 4,6	<u>5</u> 1,5	<u>21</u> 2,3	<u>11</u> 2,4	<u>11</u> 3,8	<u>17</u> 5,4	<u>14</u> 4,9	18	5,4	<u>8</u> 3,4	<u>27</u> 5,9	<u>1</u> 1,2	<u>0</u> 0	<u>9</u> 3,6	<u>41</u> 4,9	<u>9</u> 4,4	<u>5</u> 3,2	11	4,9
<b>Владимирская область</b>																				
Владимир	<u>13</u> 3,9	<u>8</u> 3	<u>4</u> 2,4	<u>12</u> 3,3	<u>21</u> 4,5	<u>23</u> 4,3	<u>7</u> 4	<u>12</u> 4,1	5	4,5	<u>17</u> 3,3	<u>13</u> 3,1	<u>8</u> 2,3	<u>6</u> 2,4	<u>9</u> 2,4	<u>14</u> 2,9	<u>14</u> 3,1	<u>19</u> 3,5	9	3,3
<b>Волгоградская область</b>																				
Всягоград	<u>6</u> 5,4	<u>18</u> 6	<u>18</u> 5,7	<u>14</u> 6,3	<u>8</u> 6,2	<u>10</u> 7,5	<u>15</u> 8,1	<u>11</u> 6,6	6	8,1	<u>14</u> 5,6	<u>16</u> 5,2	<u>12</u> 5,3	<u>10</u> 5,4	<u>3</u> 5,1	<u>10</u> 6,2	<u>14</u> 6,2	<u>22</u> 6,7	5	5,2
Калач-на-Дону	<u>8</u> 3,2	<u>9</u> 3,7	<u>17</u> 3,6	<u>18</u> 4,9	<u>10</u> 6,3	<u>9</u> 6,4	<u>13</u> 6	<u>16</u> 4,2	14	4,9	<u>14</u> 3,3	<u>9</u> 3,4	<u>11</u> 4,2	<u>10</u> 3,1	<u>6</u> 4	<u>10</u> 4,4	<u>15</u> 4,3	<u>25</u> 3,7	18	0
Камышин	<u>4</u> 5,2	<u>15</u> 6,1	<u>10</u> 5,2	<u>9</u> 5,4	<u>13</u> 7,7	<u>9</u> 7,1	<u>19</u> 8,5	<u>21</u> 8,2	6	8,5	<u>13</u> 4,9	<u>21</u> 4,6	<u>9</u> 3,9	<u>6</u> 3,8	<u>6</u> 5	<u>5</u> 3,9	<u>11</u> 5,7	<u>29</u> 5,4	6	4,6
Котельниково	<u>3</u> 2	<u>8</u> 3	<u>25</u> 4	<u>18</u> 3,8	<u>6</u> 3,8	<u>15</u> 4,2	<u>16</u> 4,2	<u>9</u> 3,5	2	4,2	<u>9</u> 2,3	<u>10</u> 2,4	<u>12</u> 3	<u>10</u> 3,3	<u>3</u> 2,6	<u>11</u> 3,5	<u>22</u> 3,8	<u>23</u> 3,1	6	3,1

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %. средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей, %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																			
	январь									макси- мальная из средних ско- ростей по рум- бам за январь	июль									макси- мальная из средних ско- ростей по рум- бам за июль
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	шти- ль		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	шти- ль	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Серафимович	<u>5</u> 4	<u>5</u> 3,5	<u>13</u> 4,6	<u>22</u> 5,6	<u>9</u> 7	<u>16</u> 6,1	<u>20</u> 5,3	<u>10</u> 4,4	6	6,1	<u>10</u> 3,8	<u>10</u> 3,5	<u>11</u> 3,6	<u>10</u> 4,5	<u>7</u> 4,6	<u>12</u> 4,2	<u>23</u> 3,6	<u>17</u> 3,9	5	3,6
Урюпинск	9 4,5	5 3,4	8 4,3	20 7	12 6,2	17 5,4	15 4,9	14 4,4	8	7	14 4,1	10 4,1	9 4,4	9 4,5	6 3,7	14 3,7	14 4	23 3,7	13	0
Эльтон	<u>9</u> 4,2	<u>12</u> 4,7	<u>17</u> 4,6	<u>16</u> 4,5	<u>10</u> 4,9	<u>13</u> 4,5	<u>14</u> 4,3	<u>9</u> 4,5	11	4,6	<u>13</u> 4	<u>14</u> 3,8	<u>13</u> 4	<u>9</u> 3,4	<u>6</u> 3,6	<u>8</u> 4,1	<u>16</u> 4,1	<u>21</u> 4,4	12	0
<b>Вологодская область</b>																				
Белозерск	<u>6</u> 3,8	<u>5</u> 3	<u>5</u> 2,8	<u>14</u> 4,7	<u>28</u> 5,6	<u>18</u> 5,1	<u>9</u> 4,3	<u>15</u> 4,7	—	5,6	<u>13</u> 5,7	<u>15</u> 5,8	<u>7</u> 3	<u>12</u> 3,2	<u>18</u> 3,4	<u>12</u> 3,4	<u>9</u> 4,1	<u>14</u> 5,9	—	—
Вологда	<u>12</u> 5,2	<u>5</u> 4	<u>4</u> 4,9	<u>16</u> 6	<u>16</u> 5,8	<u>20</u> 5,9	<u>13</u> 5,1	<u>14</u> 5	7	6	<u>14</u> 4,6	<u>18</u> 4	<u>6</u> 3,7	<u>8</u> 3,7	<u>8</u> 3,7	<u>14</u> 4,4	<u>15</u> 3,7	<u>17</u> 4,3	13	0
Вытегра	<u>3</u> 4,4	<u>3</u> 2,2	<u>9</u> 3,4	<u>39</u> 5,3	<u>10</u> 4,2	<u>12</u> 4,3	<u>14</u> 4,2	<u>10</u> 3,9	11	5,3	<u>10</u> 3,6	<u>11</u> 3,1	<u>9</u> 3	<u>18</u> 3,1	<u>6</u> 2,9	<u>9</u> 3,5	<u>15</u> 3,7	<u>22</u> 4	13	0
Тотьма	<u>11</u> 4,2	<u>10</u> 4,1	<u>7</u> 3,7	<u>10</u> 4,1	<u>14</u> 4,4	<u>33</u> 4,5	<u>8</u> 4,5	<u>7</u> 4,1	8	4,5	<u>19</u> 3,9	<u>18</u> 3,5	<u>9</u> 3	<u>6</u> 2,8	<u>8</u> 2,7	<u>16</u> 3	<u>10</u> 3,2	<u>14</u> 3,6	10	3
Череповец	<u>8</u> 4,5	<u>9</u> 3,9	<u>3</u> 3,8	<u>13</u> 7,5	<u>25</u> 7	<u>22</u> 6,1	<u>15</u> 5,1	<u>5</u> 4,3	7	7	<u>10</u> 3,6	<u>13</u> 3,3	<u>9</u> 3,1	<u>12</u> 4	<u>16</u> 4,4	<u>15</u> 4,1	<u>15</u> 4,1	<u>10</u> 3	13	0
<b>Воронежская Воронеж</b>																				
Россошь	<u>10</u> 4,1	<u>11</u> 3,6	<u>12</u> 4,2	<u>15</u> 5	<u>12</u> 5,1	<u>14</u> 5,4	<u>32</u> 5,1	<u>10</u> 4,5	6	5,1	<u>19</u> 3,6	<u>17</u> 3,3	<u>11</u> 3,1	<u>7</u> 3,2	<u>6</u> 3,3	<u>9</u> 3,5	<u>17</u> 4,1	<u>14</u> 3,9	9	3,3
<b>Горьковская область</b>																				
Арзамас	<u>6</u> 4,6	<u>7</u> 4	<u>6</u> 3,3	<u>17</u> 4,6	<u>18</u> 7,2	<u>23</u> 7,5	<u>13</u> 5,7	<u>10</u> 4,8	5	7,5	<u>12</u> 4,3	<u>12</u> 3,9	<u>10</u> 3,5	<u>10</u> 3,5	<u>8</u> 3,8	<u>11</u> 4,7	<u>18</u> 4,2	<u>19</u> 4,5	11	4,2
Горький	<u>6</u> 4	<u>6</u> 3,4	<u>8</u> 4	<u>12</u> 3,9	<u>18</u> 4,2	<u>27</u> 5,1	<u>14</u> 4	<u>9</u> 3,9	11	5,1	<u>13</u> 4,1	<u>10</u> 3,3	<u>16</u> 3,5	<u>8</u> 2,6	<u>8</u> 2,5	<u>14</u> 3,3	<u>17</u> 3,1	<u>14</u> 3,1	17	0
<b>Дагестанская АССР</b>																				
Ахты	<u>2</u> 1,3	<u>24</u> 2,5	<u>19</u> 2,5	<u>1</u> 1,3	<u>1</u> 0,6	<u>14</u> 1,7	<u>32</u> 3,6	<u>7</u> 3	17	3,6	<u>2</u> 1,2	<u>18</u> 2,4	<u>51</u> 4	<u>4</u> 3	<u>2</u> 1,5	<u>4</u> 1,4	<u>13</u> 1,7	<u>6</u> 2	18	0
Ботлях	<u>9</u> 1,7	<u>35</u> 2,8	<u>6</u> 2,4	<u>3</u> 2,5	<u>7</u> 3	<u>11</u> 5,6	<u>13</u> 7,1	<u>16</u> 5,2	34	7,1	<u>10</u> 2,9	<u>40</u> 3,3	<u>10</u> 3,9	<u>2</u> 1,8	<u>2</u> 1	<u>5</u> 3,4	<u>15</u> 7,2	<u>16</u> 5	28	0
Дербент	5 3,3	1 1,4	3 2,5	17 3,5	9 2,7	2 1,5	14 3,6	49 5,2	17	5,2	17 4,5	5 2,7	9 3	23 3,3	8 2,1	1 1,1	7 3,1	30 4,7	21	0
Кумух	11 1,7	21 1,6	4 1,6	4 1,8	29 1,8	23 1,7	5 2	3 1,4	—	1,8	21 2,1	33 2,2	5 1,6	5 1,8	14 1,4	13 1,6	5 1,8	4 1,6	—	—

Продолжение прил. 4

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей, %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																				
	январь									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за январь	июль									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за июль	
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	шти- ль		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	шти- ль		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Махачкала	<u>2</u> 1,9	<u>1</u> 1,3	<u>2</u> 2,9	<u>31</u> 8,5	<u>3</u> 6	<u>0</u> —	<u>17</u> 5,2	<u>44</u> 7	11	8,5	<u>3</u> 2,9	<u>6</u> 4,4	<u>14</u> 5,2	<u>34</u> 6,4	<u>5</u> 4,2	<u>1</u> 1,4	<u>14</u> 4,9	<u>23</u> 6,2	11	4,9	
Тлярата	<u>7</u> 2,4	<u>6</u> 1,8	<u>5</u> 2	<u>27</u> 2,4	<u>37</u> 2,9	<u>12</u> 3	<u>1</u> 0,5	<u>5</u> 2	64	2,9	<u>25</u> 3,7	<u>7</u> 2,9	<u>2</u> 1,1	<u>10</u> 2,4	<u>32</u> 2,9	<u>6</u> 2,2	<u>2</u> 1,6	<u>16</u> 3,6	57	0	
Хунзах	<u>11</u> 2,8	<u>8</u> 3,2	<u>6</u> 3,2	<u>9</u> 3,7	<u>11</u> 5,5	<u>13</u> 7,1	<u>15</u> 5,3	<u>27</u> 4,3	22	7,1	<u>14</u> 2,9	<u>12</u> 3	<u>12</u> 3	<u>13</u> 3,1	<u>11</u> 3,3	<u>7</u> 4	<u>8</u> 3,5	<u>23</u> 3,9	21	0	
<b>Ивановская область</b>																					
Иваново	<u>8</u> 4,2	<u>7</u> 3,7	<u>9</u> 3,3	<u>13</u> 4,4	<u>20</u> 4,9	<u>21</u> 4,6	<u>12</u> 4,8	<u>10</u> 4,1	4	4,9	<u>13</u> 3,8	<u>14</u> 3,6	<u>12</u> 2,8	<u>7</u> 3,1	<u>12</u> 3	<u>15</u> 3,4	<u>14</u> 3,7	<u>13</u> 4	11	2,8	
<b>Иркутская область</b>																					
Братск	<u>7</u> 1,4	<u>3</u> 1,3	<u>21</u> 1,8	<u>22</u> 2	<u>13</u> 1,8	<u>8</u> 2,2	<u>14</u> 3,4	<u>12</u> 2,7	30	3,4	<u>14</u> 1,9	<u>13</u> 2	<u>9</u> 2	<u>6</u> 1,7	<u>6</u> 1,8	<u>4</u> 2	<u>16</u> 2,8	<u>22</u> 2,5	13	0	
Ербогачея	<u>7</u> 2,2	<u>8</u> 1,6	<u>2</u> 1,3	<u>3</u> 1,4	<u>31</u> 2,5	<u>36</u> 3,1	<u>9</u> 3	<u>4</u> 2,5	48	3,1	<u>16</u> 3,1	<u>18</u> 2,8	<u>14</u> 2,7	<u>8</u> 2,6	<u>11</u> 2,4	<u>14</u> 2,8	<u>9</u> 2,9	<u>10</u> 3	23	0	
Зима	<u>13</u> 2,3	<u>8</u> 1,3	<u>6</u> 1,9	<u>12</u> 2,4	<u>13</u> 1,8	<u>17</u> 1,7	<u>10</u> 2,9	<u>26</u> 4,9	46	4,9	<u>16</u> 2,9	<u>9</u> 2,3	<u>13</u> 2,8	<u>13</u> 3,2	<u>5</u> 2,3	<u>6</u> 2	<u>12</u> 3,7	<u>26</u> 4,4	21	0	
Иркутск	<u>6</u> 1,3	<u>9</u> 1	<u>14</u> 1,6	<u>34</u> 2,9	<u>3</u> 2,1	<u>1</u> 0,7	<u>7</u> 2	<u>26</u> 2,8	20	2,9	<u>4</u> 2	<u>2</u> 1,3	<u>5</u> 1,8	<u>32</u> 2,2	<u>9</u> 1,7	<u>6</u> 1,4	<u>18</u> 2,3	<u>24</u> 3	11	2,2	
Киренск	<u>3</u> 2,2	<u>1</u> 0,5	<u>3</u> 0,4	<u>0</u> —	<u>15</u> 3,4	<u>65</u> 4,4	<u>9</u> 4,1	<u>4</u> 1,8	4	54	<u>20</u> 2,8	<u>22</u> 3,1	<u>6</u> 2,1	<u>7</u> 1,7	<u>11</u> 2,3	<u>14</u> 2,3	<u>6</u> 1,7	<u>14</u> 2,8	37	0	
Марково	<u>1</u> 0,5	<u>2</u> 0,9	<u>14</u> 2,1	<u>6</u> 1,9	<u>2</u> 0,9	<u>11</u> 4,3	<u>60</u> 4,2	<u>4</u> 2,1	68	4,2	<u>7</u> 2,3	<u>12</u> 2,8	<u>20</u> 2,6	<u>5</u> 2,3	<u>2</u> 1,7	<u>14</u> 3	<u>33</u> 2,8	<u>7</u> 2,6	52	0	
Нижнеудинск	<u>1</u> 2,5	<u>3</u> 0,8	<u>3</u> 1,7	<u>16</u> 2,5	<u>16</u> 1,1	<u>14</u> 1,5	<u>24</u> 4,6	<u>23</u> 4,9	57	4,9	<u>12</u> 3,1	<u>12</u> 1,7	<u>12</u> 2,3	<u>7</u> 2,9	<u>7</u> 1,5	<u>7</u> 1,5	<u>11</u> 3,2	<u>32</u> 3,6	28	0	
Слюдянка	<u>2</u> 1,5	<u>2</u> 1	<u>7</u> 1,5	<u>8</u> 1,4	<u>16</u> 1,1	<u>37</u> 1,2	<u>10</u> 1,3	<u>18</u> 1,5	14	1,5	<u>7</u> 2,1	<u>21</u> 1,3	<u>16</u> 1,6	<u>5</u> 1,3	<u>10</u> 1,4	<u>25</u> 1,7	<u>6</u> 1,9	<u>10</u> 1,4	20	0	
Тайшет	<u>1</u> 0,8	<u>2</u> 1,1	<u>10</u> 2,6	<u>15</u> 3,2	<u>3</u> 1,7	<u>13</u> 4,6	<u>53</u> 6,4	<u>3</u> 4	37	6,4	<u>7</u> 2,1	<u>12</u> 2,5	<u>12</u> 3	<u>9</u> 2,8	<u>4</u> 2,2	<u>15</u> 3,1	<u>32</u> 3,5	<u>9</u> 3	26	0	
Тулун	<u>3</u> 2,5	<u>3</u> 1	<u>4</u> 1,9	<u>25</u> 3,2	<u>17</u> 2	<u>6</u> 1,5	<u>18</u> 3,6	<u>24</u> 4,4	46	4,4	<u>9</u> 2,8	<u>16</u> 2,4	<u>11</u> 2,3	<u>19</u> 3	<u>3</u> 2	<u>6</u> 2,1	<u>15</u> 2,8	<u>21</u> 3	32	0	
Усть-Кут	<u>5</u> 1,5	<u>3</u> 1,2	<u>9</u> 1,5	<u>1</u> 0,9	<u>1</u> 0,3	<u>14</u> 3,1	<u>50</u> 2,9	<u>17</u> 2,2	70	2,9	<u>8</u> 2,1	<u>15</u> 2,7	<u>9</u> 2,6	<u>1</u> 2,4	<u>3</u> 2	<u>6</u> 1,9	<u>32</u> 2,7	<u>26</u> 2,8	65	0	
Черемхово	<u>1</u> 2,1	<u>2</u> 0,5	<u>2</u> 1,3	<u>31</u> 3,2	<u>11</u> 2,4	<u>9</u> 2	<u>18</u> 2,4	<u>26</u> 4,1	41	4,1	<u>7</u> 2,6	<u>5</u> 2,2	<u>6</u> 2,4	<u>18</u> 3,4	<u>4</u> 2,4	<u>3</u> 1,7	<u>15</u> 2,9	<u>42</u> 3,8	30	0	
<b>Кабардино-Бал- карская АССР</b>																					
Нальчик	<u>7</u> 2,5	<u>18</u> 2	<u>16</u> 2,2	<u>7</u> 2,3	<u>5</u> 2	<u>34</u> 2,5	<u>7</u> 2	<u>6</u> 3	34	2,5	<u>6</u> 2,9	<u>9</u> 2,6	<u>12</u> 2,7	<u>6</u> 2,6	<u>6</u> 2,2	<u>44</u> 2,7	<u>8</u> 2,3	<u>9</u> 3,5	20	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
<b>Калининградская область</b>																					
Калининград	<u>4</u> 2,7	<u>9</u> 4,9	<u>8</u> 4,1	<u>15</u> 4,3	<u>17</u> 4,2	<u>28</u> 5,9	<u>13</u> 6	<u>6</u> 5,9	8	5,9	<u>12</u> 3,6	<u>7</u> 3,2	<u>7</u> 3	<u>8</u> 3,3	<u>10</u> 3,3	<u>20</u> 4,4	<u>22</u> 5,4	<u>14</u> 4,3	10	4,3	
<b>Калининская область</b>																					
Бежецк	<u>7</u> 3,9	<u>6</u> 3,9	<u>6</u> 3,6	<u>11</u> 4,9	<u>19</u> 5	<u>25</u> 4,8	<u>16</u> 4,3	<u>10</u> 4,2	4	5	<u>12</u> 3,5	<u>9</u> 2,9	<u>9</u> 3	<u>8</u> 2,6	<u>9</u> 3,2	<u>18</u> 3,1	<u>21</u> 3,4	<u>16</u> 3,6	9	3,1	
Вышний Волочек	<u>4</u> 3,4	<u>5</u> 2,9	<u>5</u> 2,4	<u>17</u> 4,2	<u>18</u> 4,3	<u>19</u> 4,3	<u>17</u> 3,9	<u>15</u> 3,7	3	4,3	<u>10</u> 3,2	<u>10</u> 3,2	<u>9</u> 2,8	<u>8</u> 3,2	<u>10</u> 3,1	<u>11</u> 3,1	<u>20</u> 3,3	<u>22</u> 3,5	5	3,3	
Калинин	<u>10</u> 4,5	<u>11</u> 4,3	<u>6</u> 3,6	<u>10</u> 4,8	<u>13</u> 6	<u>28</u> 6,2	<u>15</u> 4,5	<u>7</u> 4,2	10	6,2	<u>18</u> 4,3	<u>10</u> 3,8	<u>8</u> 3	<u>5</u> 3,5	<u>5</u> 4	<u>17</u> 3,9	<u>20</u> 3,7	<u>17</u> 4,3	18	0	
<b>Калмыцкая АССР</b>																					
Элиста	<u>7</u> 4,8	<u>17</u> 6,1	<u>21</u> 5,6	<u>11</u> 5,1	<u>8</u> 4,6	<u>8</u> 5,5	<u>20</u> 7,6	<u>8</u> 6,9	7	7,6	<u>12</u> 4,4	<u>13</u> 5,1	<u>14</u> 5,4	<u>9</u> 5,8	<u>2</u> 3	<u>7</u> 4,8	<u>24</u> 6,4	<u>19</u> 5,5	16	0	
<b>Калужская область</b>																					
Калуга	<u>7</u> 3,9	<u>9</u> 3,5	<u>14</u> 3	<u>12</u> 3,5	<u>13</u> 5	<u>23</u> 4,9	<u>14</u> 4	<u>8</u> 4,1	7	4,9	<u>14</u> 3,2	<u>14</u> 3	<u>13</u> 2,8	<u>8</u> 2,4	<u>7</u> 2,6	<u>14</u> 3,1	<u>17</u> 3,3	<u>13</u> 3,8	12	0	
<b>Камчатская область</b>																					
Ключи	<u>0</u> —	<u>3</u> 2,7	<u>22</u> 3,8	<u>4</u> 3,3	<u>0</u> —	<u>7</u> 3,5	<u>49</u> 5,5	<u>15</u> 7,2	21	7,2	<u>1</u> 3,9	<u>12</u> 3	<u>36</u> 3,7	<u>7</u> 2,9	<u>1</u> 2,5	<u>5</u> 2,2	<u>22</u> 4,4	<u>16</u> 5,8	15	0	
Начики	<u>22</u> 5,1	<u>12</u> 8,2	<u>8</u> 7,6	<u>12</u> 3,1	<u>8</u> 1,8	<u>6</u> 3,5	<u>10</u> 5,8	<u>22</u> 5,4	54	5,4	<u>3</u> 2,4	<u>4</u> 5,1	<u>18</u> 4,7	<u>24</u> 3,8	<u>14</u> 3,1	<u>21</u> 4,3	<u>10</u> 3,9	<u>6</u> 2,9	38	0	
Никольское	<u>18</u> 8,7	<u>26</u> 10,1	<u>18</u> 8,4	<u>10</u> 8,7	<u>8</u> 12,6	<u>8</u> 10,7	<u>5</u> 9,4	<u>7</u> 10,4	9	10,1	<u>8</u> 6,1	<u>11</u> 6,1	<u>8</u> 4,5	<u>4</u> 5,8	<u>48</u> 7	<u>10</u> 5,7	<u>6</u> 3,9	<u>5</u> 5,2	10	7	
Петропавловск-Камчатский	<u>29</u> 7,2	<u>6</u> 13	<u>9</u> 15,3	<u>4</u> 15,6	<u>1</u> 9,3	<u>0</u> —	<u>7</u> 10,2	<u>44</u> 9	8	9	<u>14</u> 3,1	<u>1</u> 3,8	<u>5</u> 4,1	<u>44</u> 3,4	<u>10</u> 2,9	<u>2</u> 1,6	<u>5</u> 6,8	<u>19</u> 6,4	17	0	
Слаутное	<u>42</u> 4,7	<u>44</u> 5,8	<u>2</u> 7,5	<u>2</u> 2,1	<u>3</u> 2,2	<u>7</u> 2,8	<u>0</u> —	<u>0</u> —	34	5,8	<u>11</u> 2,5	<u>14</u> 3,6	<u>2</u> 3,2	<u>1</u> 2,1	<u>13</u> 3,3	<u>52</u> 3,4	<u>5</u> 1,9	<u>2</u> 2,2	30	0	
Семлячки	<u>16</u> 6,4	<u>20</u> 12,2	<u>3</u> 4,2	<u>2</u> 5,8	<u>1</u> 5,1	<u>2</u> 4,5	<u>2</u> 5,4	<u>54</u> 9,3	5	12,2	<u>14</u> 3,3	<u>20</u> 4,4	<u>4</u> 3,2	<u>8</u> 3	<u>23</u> 3,9	<u>5</u> 1,5	<u>5</u> 2,7	<u>21</u> 7,5	19	0	
Соболево	<u>26</u> 3,8	<u>27</u> 2,8	<u>17</u> 3,3	<u>10</u> 4,2	<u>10</u> 5,4	<u>2</u> 2,8	<u>3</u> 2,6	<u>5</u> 3	—	3,8	<u>15</u> 3	<u>2</u> 1,4	<u>1</u> 1,5	<u>4</u> 3,1	<u>39</u> 4,5	<u>14</u> 3,3	<u>9</u> 2,6	<u>16</u> 3	—	—	
Ука	<u>32</u> 7,5	<u>15</u> 9,2	<u>3</u> 7,5	<u>3</u> 5,8	<u>11</u> 2,4	<u>25</u> 2,7	<u>7</u> 2,4	<u>4</u> 3	19	9,2	<u>22</u> 4	<u>33</u> 4,1	<u>9</u> 2,9	<u>8</u> 2,8	<u>9</u> 2	<u>11</u> 2,3	<u>5</u> 2,3	<u>3</u> 3,2	23	0	
Усть-Большерецк	<u>22</u> 6,4	<u>35</u> 6,3	<u>16</u> 6,1	<u>12</u> 6	<u>4</u> 5,4	<u>2</u> 9,3	<u>3</u> 10,1	<u>6</u> 9,2	10	6,4	<u>7</u> 5	<u>3</u> 3,9	<u>3</u> 4	<u>15</u> 6	<u>27</u> 5,5	<u>10</u> 4,9	<u>11</u> 3,5	<u>24</u> 5,2	7	5,2	
Усть-Воямполха	<u>4</u> 9,1	<u>16</u> 9,1	<u>6</u> 5,5	<u>67</u> 4,4	<u>4</u> 6,5	<u>1</u> 5,8	<u>1</u> 2,4	<u>1</u> 3,6	3	9,1	<u>22</u> 5,6	<u>5</u> 5,8	<u>4</u> 2,1	<u>20</u> 4,3	<u>11</u> 4,9	<u>13</u> 6	<u>17</u> 4,2	<u>8</u> 3	7	4,2	
Усть-Камчатск	<u>32</u> 5,8	<u>16</u> 7,1	<u>1</u> 7,9	<u>4</u> 11	<u>4</u> 11	<u>0</u> —	<u>4</u> 6,9	<u>39</u> 6,2	8	7,1	<u>8</u> 4,8	<u>16</u> 5,4	<u>1</u> 2,7	<u>11</u> 5,5	<u>5</u> 4,8	<u>4</u> 3,4	<u>4</u> 3,8	<u>4</u> 3,7	12	0	
Усть-Хаирюзово	<u>16</u> 8,1	<u>29</u> 7,7	<u>9</u> 6,2	<u>23</u> 3,1	<u>15</u> 4,6	<u>5</u> 7,5	<u>2</u> 7,3	<u>1</u> 5,6	16	8,1	<u>26</u> 4,8	<u>2</u> 3,7	<u>3</u> 2,9	<u>4</u> 2,1	<u>17</u> 5,2	<u>25</u> 6,3	<u>8</u> 4,6	<u>15</u> 3,6	15	0	
Эссо	<u>4</u> 2,6	<u>10</u> 3,6	<u>2</u> 3,3	<u>1</u> 2,1	<u>11</u> 1,4	<u>60</u> 1,9	<u>11</u> 2,2	<u>1</u> 3,6	39	1,9	<u>9</u> 2,1	<u>23</u> 2,2	<u>4</u> 1,9	<u>2</u> 1,6	<u>12</u> 1,5	<u>28</u> 1,8	<u>20</u> 2,6	<u>2</u> 2,8	40	0	
<b>Карельская АССР</b>																					
Кемь	<u>5</u> 5,4	<u>7</u> 7	<u>5</u> 5,6	<u>7</u> 6,7	<u>15</u> 5,1	<u>19</u> 4,9	<u>27</u> 5,7	<u>15</u> 5,7	3	5,7	<u>15</u> 5,2	<u>20</u> 5,1	<u>13</u> 4,1	<u>14</u> 4,5	<u>9</u> 3,5	<u>11</u> 3,4	<u>10</u> 4,4	<u>8</u> 4,7	6	4,1	

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей. %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																			
	январь									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за январь	июль									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за июль
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш т и л ь		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш т и л ь	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Медвежьегорск	6	3	6	19	9	13	19	25	14	4,4	18	10	6	18	7	9	12	20	10	2,7
	3,7	2,2	3	4,4	3,9	4	3,9	4,1			3,7	3	2,2	2,7	3,3	3,4	3,1	3,6		
Олонец	9	9	12	20	15	13	11	11	6	6,5	11	13	13	12	18	17	18	8	5	3,1
	3,3	3,5	3,5	4,5	6	6,5	4,6	3			3,4	3,5	2,8	2,7	3,1	4	3,9	3		
Паданы	6	4	7	12	13	14	28	16	13	4,6	13	16	17	11	8	11	14	10	7	3,2
	4	2,9	4,6	4,4	3,9	4,1	4,3	4,6			4,7	3,9	3,2	3,1	3,2	3,2	3,4	3,9		
Петрозаводск	4	4	8	10	8	30	26	10	12	5,9	12	8	20	5	6	27	14	8	8	3,2
	3,5	2,5	3,8	3,6	4,2	5,9	5,3	3,8			3,5	3	3,2	2,9	3,5	4	4	3,7		
Пудож	4	6	23	12	16	18	10	11	11	4,8	10	16	18	7	8	16	13	12	11	2,8
	2,4	3,1	3,3	3,4	4,3	4,8	4,2	3,2			3,7	3,6	2,8	2,4	3	3,3	3,2	3,2		
Суоярви	12	7	8	11	13	20	15	14	15	3,9	14	13	10	10	11	18	13	11	13	0
	2,3	2,4	3,2	2,9	3,5	3,9	3	2,3			2,5	2,7	2,4	2,2	2,4	2,8	2,8	2,5		
<b>Кемеровская область</b>																				
Кемерово	1	0	3	29	21	34	6	6	9	6,8	14	9	6	16	14	19	8	14	21	0
	3,1	—	2,1	3,8	5,7	6,8	4,8	3,4			3,4	3,8	2,7	3,2	3,8	4,4	3,8	3,3		
Киселевск	3	5	2	7	19	52	5	7	27	5,5	12	10	6	8	11	28	11	14	13	0
	1,3	1,2	1,4	3	4,2	5,5	3,8	3,5			2,6	2,4	2,7	3	4,4	4,1	3,2	2,9		
Кондома	12	2	8	8	22	31	12	5	50	3,6	15	5	6	8	20	17	14	14	44	0
	1,4	1,7	1,4	2,6	2,6	3,6	3,7	2			2,7	2,7	1,9	2,3	2,5	3	2,7	2,4		
Маринск	1	6	8	3	11	56	11	4	25	5,7	6	11	14	6	13	27	13	10	15	0
	1,6	2,1	2,1	2,3	3,9	5,7	3,7	3,1			2,3	2,5	2,7	2,5	2,5	3	2,6	2,5		
Тайга	2	11	4	5	27	45	4	2	15	6,6	9	18	8	10	14	20	11	10	17	0
	2,1	2,5	2,4	2,9	5,2	6,6	2,8	2,7			2,7	3,3	3,3	2,9	3,2	3,4	2,9	2,7		
<b>Кировская область</b>																				
Вятские Поляны	6	8	8	11	27	23	12	5	17	5,4	16	17	7	5	9	15	15	16	19	0
	2,4	2,3	2,6	4,2	5,4	5	4,1	3,5			3,3	2,6	2,6	3,4	3,4	3,2	3,5	4,3		
Киров	7	6	11	19	17	15	16	9	2	5,3	16	13	13	10	6	8	15	19	3	4
	3,4	3,6	3,8	4,9	5,3	5,3	5,1	3,9			4	4	3,4	3,3	3,3	3,7	4	4,1		
<b>Коми АССР</b>																				
Венденга	8	4	5	26	31	12	7	7	20	3,8	23	16	10	12	11	7	7	14	16	0
	2,9	2,4	2,9	3,2	3,8	4,3	4	3,5			3,8	3	2,5	2,6	3,1	3,3	3,6	4,1		
Воркута	5	5	6	17	34	24	5	4	10	10,1	20	13	10	13	10	9	9	16	6	4,8
	4,3	4,4	5,2	6,2	7,1	10,1	10,5	6,3			4,8	4,3	4,3	4,6	4,8	5,2	5,9	5,2		
Печора	4	0	4	50	18	13	5	6	13	5,6	27	7	7	20	7	9	8	15	11	3,5
	3	—	3,2	4,9	5,6	6	4,7	2,9			4,2	3,1	2,7	3,5	3,7	3,7	3,9	4,4		
Сыктывкар	8	9	3	10	27	29	6	8	4	5,5	20	15	6	5	11	17	9	17	6	3,8
	3	2,9	2,7	3,3	5,5	5,5	5,1	3,7			3,8	3,5	3,2	3,3	3,6	4	4	3,8		

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей. %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																				
	январь									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за ян- варь	июль									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за июль	
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш Т И Л Ь		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш Т И Л Ь		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Троицко-Печорск	<u>16</u> 2,9	<u>4</u> 3	<u>4</u> 4,3	<u>8</u> 3,7	<u>26</u> 4,8	<u>25</u> 4,4	<u>8</u> 3,3	<u>9</u> 3	9	4,8	<u>23</u> 5	<u>10</u> 4,2	<u>5</u> 3,8	<u>6</u> 3,3	<u>8</u> 3,4	<u>14</u> 3	<u>13</u> 3	<u>21</u> 4,7	7	3	
Усть-Щугор	<u>12</u> 2,9	<u>1</u> 2,5	<u>4</u> 4,9	<u>11</u> 4,4	<u>50</u> 5	<u>16</u> 4,6	<u>3</u> 4,1	<u>3</u> 3	30	5	<u>40</u> 3,8	<u>8</u> 3	<u>9</u> 3,5	<u>9</u> 3,3	<u>10</u> 3,4	<u>8</u> 3,5	<u>9</u> 3,1	<u>10</u> 3,5	26	0	
Ухта	<u>8</u> 3,7	<u>5</u> 2,9	<u>5</u> 3	<u>16</u> 4	<u>17</u> 4,3	<u>28</u> 4,8	<u>17</u> 4,8	<u>4</u> 4,1	7	4,8	<u>24</u> 4,1	<u>16</u> 3,4	<u>10</u> 2,9	<u>10</u> 3	<u>8</u> 3,2	<u>9</u> 3	<u>13</u> 3,6	<u>10</u> 4	9	3,4	
Якша	<u>9</u> 2,3	<u>3</u> 2,4	<u>4</u> 2,4	<u>10</u> 3	<u>40</u> 3,4	<u>22</u> 3,2	<u>8</u> 2,7	<u>4</u> 2,4	36	3,4	<u>27</u> 2,7	<u>10</u> 2,6	<u>8</u> 2,4	<u>6</u> 2,5	<u>8</u> 2,6	<u>11</u> 2,4	<u>11</u> 2,7	<u>19</u> 2,8	26	0	
<b>Костромская область</b>																					
Кострома	<u>10</u> 5,1	<u>5</u> 3,3	<u>6</u> 3,6	<u>19</u> 5,5	<u>20</u> 5,8	<u>16</u> 5,7	<u>13</u> 5,7	<u>11</u> 5	4	5,8	<u>15</u> 4,4	<u>13</u> 3,8	<u>7</u> 2,9	<u>10</u> 3	<u>11</u> 3,2	<u>12</u> 3,7	<u>14</u> 4,2	<u>18</u> 4,2	6	4,2	
Шарья	<u>10</u> 3,6	<u>5</u> 3	<u>7</u> 3,5	<u>18</u> 4,5	<u>23</u> 4,4	<u>18</u> 4	<u>11</u> 3,7	<u>8</u> 3,4	5	4,5	<u>21</u> 3,6	<u>13</u> 3,3	<u>10</u> 2,9	<u>9</u> 2,8	<u>11</u> 2,8	<u>9</u> 2,9	<u>14</u> 3,4	<u>13</u> 3,8	8	3,6	
<b>Краснодарский край</b>																					
Армавир	<u>2</u> 1,8	<u>4</u> 3,1	<u>9</u> 6,5	<u>6,5</u> 7,8	<u>3</u> 3,3	<u>7</u> 4,5	<u>12</u> 6	<u>4</u> 4,3	14	7,8	<u>5</u> 2,6	<u>8</u> 3,3	<u>16</u> 4,4	<u>25</u> 3,9	<u>5</u> 2,6	<u>15</u> 4,3	<u>17</u> 4,6	<u>9</u> 3,4	27	0	
Ейск	<u>4</u> 5	<u>12</u> 6,4	<u>32</u> 7,4	<u>12</u> 5	<u>5</u> 5,3	<u>11</u> 5,7	<u>17</u> 6,4	<u>7</u> 6,1	6	7,4	<u>13</u> 5	<u>17</u> 5,7	<u>14</u> 5,5	<u>4</u> 4	<u>3</u> 3	<u>10</u> 5,3	<u>25</u> 6,3	<u>14</u> 5,5	4	5,7	
Краснодар	<u>5</u> 2,2	<u>21</u> 3,2	<u>24</u> 2,8	<u>6</u> 2	<u>7</u> 2,9	<u>14</u> 3,6	<u>14</u> 3,3	<u>2</u> 2,8	14	3,2	<u>8</u> 2,4	<u>16</u> 3,2	<u>13</u> 3,6	<u>4</u> 2,7	<u>7</u> 2,3	<u>20</u> 2,8	<u>18</u> 3	<u>14</u> 2,9	12	0	
Майкоп	<u>8</u> 2,2	<u>10</u> 2,7	<u>10</u> 2,9	<u>8</u> 1,9	<u>27</u> 2,1	<u>13</u> 5,7	<u>10</u> 4,5	<u>14</u> 3,5	12	5,7	<u>5</u> 2,4	<u>12</u> 3,2	<u>14</u> 3,7	<u>8</u> 2,2	<u>30</u> 2,1	<u>10</u> 3	<u>12</u> 3,9	<u>9</u> 3,2	8	3,6	
Новороссийск	<u>16</u> 6,7	<u>11</u> 10, 1	<u>1</u> 2,5	<u>11</u> 6,1	<u>16</u> 5,5	<u>6</u> 5,3	<u>4</u> 2,7	<u>35</u> 4	5	6,7	<u>13</u> 4,4	<u>17</u> 6,5	<u>4</u> 2,4	<u>17</u> 3,2	<u>8</u> 3,4	<u>7</u> 3,5	<u>6</u> 2,9	<u>28</u> 2,9	14	0	
Сочи	<u>12</u> 2,2	<u>29</u> 2,3	<u>21</u> 3,7	<u>21</u> 6,5	<u>4</u> 4	<u>2</u> 3,5	<u>4</u> 3,3	<u>7</u> 3,7	5	6,5	<u>11</u> 1,9	<u>29</u> 1,8	<u>9</u> 2,3	<u>11</u> 3,9	<u>5</u> 2,9	<u>6</u> 2,6	<u>11</u> 3,2	<u>18</u> 3,1	12	0	
Староминская	<u>4</u> 2,2	<u>12</u> 3,5	<u>29</u> 4,8	<u>11</u> 3,7	<u>5</u> 3,7	<u>14</u> 3,9	<u>19</u> 3,9	<u>6</u> 4	20	4,8	<u>11</u> 2,6	<u>14</u> 2,7	<u>16</u> 3,4	<u>6</u> 2,6	<u>3</u> 3	<u>14</u> 3,8	<u>22</u> 3,4	<u>14</u> 3	27	0	
Темрюк	<u>5</u> 4,6	<u>18</u> 6,6	<u>26</u> 5,7	<u>9</u> 4,1	<u>12</u> 6,2	<u>10</u> 5,3	<u>12</u> 6	<u>10</u> 5,9	4	6,6	<u>24</u> 5,5	<u>16</u> 5,8	<u>10</u> 4,3	<u>3</u> 2,7	<u>7</u> 3,5	<u>17</u> 4,2	<u>7</u> 4,5	<u>16</u> 4,5	4	4,2	
Тихорецк	<u>3</u> 3,1	<u>14</u> 5,8	<u>32</u> 6,8	<u>13</u> 4,5	<u>7</u> 3,9	<u>12</u> 5,7	<u>15</u> 5,9	<u>4</u> 4	7	6,8	<u>11</u> 3,1	<u>17</u> 4,3	<u>15</u> 4,7	<u>5</u> 3,7	<u>5</u> 3,1	<u>17</u> 4,4	<u>19</u> 4,4	<u>11</u> 3,5	13	0	
Туапсе	<u>4</u> 3,1	<u>44</u> 5,2	<u>5</u> 3,3	<u>29</u> 9,7	<u>6</u> 8,3	<u>7</u> 7,5	<u>3</u> 4,2	<u>2</u> 2,2	5	9,7	<u>6</u> 2,5	<u>38</u> 3,6	<u>5</u> 2,3	<u>11</u> 4	<u>6</u> 2,9	<u>19</u> 3,3	<u>9</u> 2,8	<u>6</u> 2,5	10	3,3	
<b>Красноярский край</b>																					
Абакан	<u>19</u> 3,2	<u>1</u> 1,1	<u>1</u> 1,3	<u>7</u> 1,4	<u>15</u> 3,6	<u>36</u> 6,5	<u>11</u> 4	<u>10</u> 2,2	53	6,5	<u>29</u> 3,6	<u>8</u> 2,8	<u>6</u> 2,5	<u>8</u> 2,8	<u>15</u> 2,8	<u>17</u> 4,3	<u>10</u> 3,8	<u>7</u> 3,3	28	0	

Продолжение прил. 4

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %. средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей. %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																			
	январь									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за ян- варь	июль									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за июль
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш т и л ь		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш т и л ь	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Ачинск	0	2	5	12	30	29	21	1	4	5,7	6	13	19	8	12	16	18	8	7	3,2
	—	1,9	3	3,7	5	5,3	5,7	2,5			2,8	3	3,3	2,8	3	3,2	3,3	3,1		
Байкит	23	14	4	8	12	20	10	9	74	1,9	18	17	10	12	12	12	11	8	41	0
	1,3	1,7	0,6	1,4	1,8	1,9	2	1,9			2,3	2,4	2,5	2,3	2,4	2,2	2,2	2,2		
Богучаны	1	7	6	3	6	41	33	3	46	5,3	5	14	15	4	11	22	22	7	24	0
	1	2,4	2,7	1,3	4,1	5,3	4,8	1,7			2	2,8	3	2,1	2,1	2,8	3,1	2,4		
Ванавара	14	10	1	2	14	44	12	3	55	3,3	20	20	7	7	7	19	10	10	30	0
	1,7	1,9	0,6	1,1	2,2	3,3	3	2,1			2,6	2,7	3,2	2,2	2,3	2,7	2,3	2,6		
Верхнеимбатск	2	2	10	42	21	9	4	10	14	4,3	17	10	12	13	13	6	7	22	16	0
	1,5	1,8	2,9	4,3	4,3	4,9	4,7	3,4			3,7	2,7	3,1	3,5	3,5	4	4,4	4,2		
Волочанка	4	16	22	7	4	16	26	5	17	6,1	10	22	20	6	3	6	18	15	7	4,5
	2,1	2,5	3	2,6	2,5	4	6,1	4,4			4,1	4,5	4,7	3,2	2,2	3,9	5	4,9		
Диксон, остров	6	9	8	13	41	12	5	6	10	12,2	25	31	5	4	9	9	7	10	3	6,7
	7,1	6,7	5	7,8	12,	9,5	9,3	7,8			7	6,7	4,9	5,6	7	6	5,5	6,2		
Дудинка	3	3	21	35	23	6	3	6	10	7,7	21	21	14	9	8	7	8	12	8	4
	4,6	4,4	4,2	6,3	7,7	5,8	4,7	4,5			7	7,1	4	4,2	4,9	5,7	5,8	5,6		
Енисейск	1	1	14	33	12	25	10	4	18	3,7	3	5	14	17	14	17	15	15	17	0
	1,4	1,2	2,1	2,5	3,6	3,7	3,4	2,7			2,3	2,4	2,7	2,2	2,3	2,6	2,9	3,3		
Ессей	11	6	4	12	7	10	11	39	32	2,5	24	14	17	9	6	7	4	19	12	0
	3	1,5	1,9	3,3	3,7	3,6	2,3	2,5			5,9	3,4	3,3	3,4	4,1	4,4	3,6	4,9		
Игарка	4	3	9	48	21	4	4	7	21	7,8	18	11	11	17	11	7	8	17	11	4,4
	2	1,5	3,4	6,5	7,8	5,6	3,6	3,4			5	3,8	3,3	4,4	4,8	4,3	4	5,1		
Канск	2	2	16	15	3	30	28	4	34	7,3	7	9	19	11	4	15	26	9	23	0
	1,2	1,2	2,3	2,1	1,6	7,3	5,6	2,1			2,4	3	3	2,3	2,4	4,2	3,8	3,8		
Кежма	2	5	20	4	3	33	25	8	45	4,5	8	10	20	8	10	17	15	12	32	0
	1	2	3,2	1,8	1,5	4,5	4,4	2,3			3,4	2,6	3,1	2,3	2,4	3,5	3,5	2,9		
Красноярск	1	1	2	1	15	64	15	1	35	6,2	4	9	10	3	11	41	16	6	24	0
	0,6	0,4	0,8	0,5	6,2	5,3	3,6	0,9			2	2,2	2,2	1,4	2,8	3	2,4	2,3		
Минусинск	15	13	1	2	2	44	13	10	60	4,8	15	19	5	6	4	23	17	11	31	0
	1,6	1,6	0,7	0,6	1,4	4,8	2,6	1,2			2,7	2,2	1,8	1,9	1,6	2,7	2,5	2,8		
Тура	7	9	31	9	1	7	11	25	44	2,7	16	12	15	7	3	10	17	20	26	0
	1,8	1,9	2,7	2,4	1,2	3,1	3,2	2,4			2,5	2,4	2,5	2,8	3,3	3,3	3	2,7		
Туруханск	3	9	22	23	32	5	4	2	8	5,7	17	10	13	14	12	6	8	20	26	0
	1,5	2,5	3,5	4,4	5,7	4	4	2,9			4	3,3	3,6	3,5	3,8	3,6	3,5	4		
Хатанга	2	21	8	10	16	35	7	1	6	5,8	11	28	14	10	6	9	13	9	3	5,2
	4	3,8	2,9	4,5	4,7	5,8	8,3	5,7			4,5	5,2	5,3	4,8	4,6	5	4,7	5		
Чадобец	4	24	6	1	2	48	10	5	36	4,4	10	24	10	4	6	28	10	8	28	0
	2,1	1,8	1,3	0,9	1,3	4,4	4,2	2,7			2,7	2,4	2,5	2	2,3	3,2	3,4	2,5		



Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %. средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей. %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																				
	январь									макси- маль- ная из сред- них ско- ро- стей по рум- бам за январь	июль									макси- маль- ная из сред- них ско- ро- стей по рум- бам за июль	
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш Т И Л Ь		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш Т И Л Ь		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Челюскин ,мыс	<u>1</u> 6,2	<u>10</u> 7,2	<u>16</u> 6,2	<u>8</u> 4,5	<u>10</u> 5,7	<u>35</u> 9	<u>19</u> 9,3	<u>1</u> 7,8	9	9,3	<u>2</u> 4,5	<u>13</u> 5,8	<u>31</u> 5,8	<u>1</u> 4,8	<u>3</u> 5,8	<u>11</u> 8,2	<u>31</u> 7,8	<u>4</u> 5	5	5,8	
Чунская Стрелка	<u>3</u> 1,3	<u>6</u> 1,5	<u>1</u> 1,4	<u>11</u> 2	<u>30</u> 2,6	<u>30</u> 3,2	<u>12</u> 3,6	<u>3</u> 1,7	35	3,2	<u>11</u> 2,2	<u>18</u> 2,9	<u>11</u> 2,7	<u>10</u> 2,9	<u>11</u> 2,8	<u>12</u> 3	<u>16</u> 3,3	<u>11</u> 3,3	25	0	
Шира	<u>7</u> 1,6	<u>2</u> 1,2	<u>3</u> 1,2	<u>5</u> 1,2	<u>14</u> 2,3	<u>39</u> 3,6	<u>18</u> 4	<u>12</u> 2,9	51	4,1	<u>14</u> 2,6	<u>7</u> 2,5	<u>11</u> 2,4	<u>10</u> 2,2	<u>15</u> 1,9	<u>17</u> 2,5	<u>8</u> 3,1	<u>18</u> 3,1	28	0	
Ярцево	<u>1</u> 1,1	<u>0</u> —	<u>9</u> 2,4	<u>60</u> 4,7	<u>9</u> 4,4	<u>5</u> 3,6	<u>8</u> 3,3	<u>8</u> 2,4	11	4,7	<u>9</u> 2,9	<u>4</u> 2,2	<u>15</u> 2,6	<u>27</u> 3,2	<u>9</u> 3,1	<u>5</u> 2,9	<u>8</u> 3	<u>23</u> 3,7	13	0	
<b>Куйбышевская область</b>																					
Куйбышев	<u>10</u> 4,9	<u>6</u> 4,4	<u>20</u> 4,8	<u>16</u> 5,4	<u>12</u> 5,7	<u>16</u> 4,7	<u>13</u> 4,2	<u>7</u> 3,7	5	5,4	<u>18</u> 3,8	<u>13</u> 4	<u>13</u> 3,7	<u>6</u> 3,3	<u>4</u> 4,3	<u>10</u> 3,6	<u>18</u> 3,2	<u>18</u> 3,5	6	3,2	
<b>Курганская область</b>																					
Макушино	<u>4</u> 3,3	<u>5</u> 3,4	<u>10</u> 4,8	<u>13</u> 4,2	<u>14</u> 4,2	<u>38</u> 5,3	<u>12</u> 4,3	<u>4</u> 3,4	4	5,3	<u>16</u> 4,1	<u>15</u> 3,9	<u>7</u> 3,6	<u>9</u> 3,6	<u>7</u> 3,7	<u>13</u> 3,8	<u>14</u> 3,7	<u>19</u> 4,2	8	4,1	
Шатрово	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4,3	<u>9</u> 4,7	<u>9</u> 4	<u>13</u> 4,7	<u>26</u> 5	<u>29</u> 4,3	<u>6</u> 4,1	28	5	<u>16</u> 3,8	<u>10</u> 4,2	<u>6</u> 4	<u>7</u> 3,8	<u>6</u> 3,9	<u>13</u> 3,5	<u>25</u> 3,4	<u>17</u> 3,4	18	0	
<b>Курская область</b>																					
Курск	<u>7</u> 4,2	<u>14</u> 4,3	<u>13</u> 4,1	<u>15</u> 4,9	<u>8</u> 4,1	<u>17</u> 5,3	<u>16</u> 4,9	<u>10</u> 4,4	3	5,3	<u>14</u> 3,5	<u>16</u> 3,5	<u>10</u> 3,4	<u>9</u> 3,2	<u>5</u> 3,2	<u>10</u> 3,3	<u>17</u> 3,9	<u>19</u> 3,9	5	3,5	
<b>Ленинградская область</b>																					
Выборг	<u>11</u> 2,8	<u>13</u> 3	<u>11</u> 2,6	<u>11</u> 3,4	<u>14</u> 5,2	<u>23</u> 6,9	<u>8</u> 3,2	<u>9</u> 2,8	5	6,9	<u>12</u> 2,7	<u>18</u> 3	<u>9</u> 2,7	<u>5</u> 2,6	<u>9</u> 3,4	<u>29</u> 5,6	<u>9</u> 3,8	<u>9</u> 3,2	5	3	
Ленинград	<u>5</u> 2,6	<u>10</u> 3	<u>9</u> 2,4	<u>13</u> 3,5	<u>19</u> 4	<u>18</u> 4,2	<u>15</u> 3,7	<u>11</u> 2,7	9	4,2	<u>9</u> 2,4	<u>19</u> 2,7	<u>9</u> 2,2	<u>8</u> 2,6	<u>8</u> 2,9	<u>15</u> 3,2	<u>22</u> 3,5	<u>10</u> 2,6	15	0	
Свирица	<u>8</u> 3,5	<u>9</u> 3	<u>9</u> 2,8	<u>19</u> 4,3	<u>24</u> 5,4	<u>17</u> 5,5	<u>6</u> 4,4	<u>8</u> 4,4	6	5,5	<u>10</u> 3,8	<u>14</u> 4	<u>10</u> 3,2	<u>11</u> 3,2	<u>10</u> 3,2	<u>4</u> 3,9	<u>13</u> 4,2	<u>19</u> 4,4	7	4,4	
Тихвин	<u>6</u> 3,2	<u>6</u> 3,1	<u>10</u> 3,8	<u>18</u> 4,9	<u>17</u> 4,9	<u>26</u> 5,5	<u>1</u> 4	<u>6</u> 3,5	9	5,5	<u>10</u> 3,6	<u>11</u> 3,3	<u>13</u> 3	<u>11</u> 3,3	<u>10</u> 3,3	<u>18</u> 3,6	<u>13</u> 3,8	<u>14</u> 3,9	14	0	
<b>Липецкая область</b>																					
Липецк	<u>12</u> 4,8	<u>8</u> 3,6	<u>8</u> 3,7	<u>15</u> 4,9	<u>13</u> 6	<u>17</u> 5,9	<u>12</u> 5,5	<u>15</u> 4,8	4	5,9	<u>15</u> 3,8	<u>13</u> 3,4	<u>9</u> 3,1	<u>8</u> 2,9	<u>6</u> 3	<u>10</u> 3,6	<u>16</u> 4,1	<u>23</u> 4,1	7	4,1	
<b>Магаданская область</b>																					
Анадырь	<u>11</u> 6,3	<u>16</u> 11,4	<u>10</u> 16,1	<u>9</u> 14,8	<u>2</u> 5,3	<u>10</u> 4,4	<u>41</u> 7	<u>9</u> 6,7	9	11,4	<u>3</u> 4,7	<u>5</u> 4,9	<u>9</u> 7,6	<u>43</u> 8	<u>20</u> 5,7	<u>2</u> 3,4	<u>9</u> 5,1	<u>9</u> 6	9	5,7	
Аркагала	<u>45</u> 6	<u>4</u> 5,1	<u>1</u> 3,6	<u>0</u> —	<u>0</u> —	<u>1</u> 2,5	<u>0</u> —	<u>49</u> 6,4	41	6,4	<u>15</u> 3,5	<u>13</u> 4,2	<u>7</u> 3,3	<u>22</u> 3,5	<u>13</u> 3,6	<u>6</u> 4,1	<u>5</u> 3,3	<u>19</u> 3,8	45	0	
Атка	<u>10</u> 6,5	<u>1</u> 1,8	<u>1</u> 1	<u>1</u> 1,7	<u>1</u> 0,7	<u>1</u> 1,2	<u>9</u> 5,4	<u>76</u> 6,8	36	6,8	<u>23</u> 3,8	<u>4</u> 3,7	<u>6</u> 3,3	<u>5</u> 3,2	<u>9</u> 3	<u>28</u> 3,3	<u>4</u> 2,3	<u>21</u> 3,5	36	0	

Продолжение прал. 4

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей. %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																			
	январь									макси- маль- ная из сред- них ско- ро- стей по рум- бам за ян- варь	июль									макси- маль- ная из сред- них ско- ро- стей по рум- бам за июль
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш Т И Л Ь		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш Т И Л Ь	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Виханха	<u>72</u> 7,4	<u>4</u> 4,2	<u>0</u> —	<u>1</u> 1,5	<u>7</u> 1,9	<u>6</u> 2,5	<u>3</u> 1,9	<u>7</u> 5,1	69	7,4	<u>36</u> 3,9	<u>10</u> 3	<u>4</u> 2,3	<u>3</u> 2,8	<u>17</u> 3,3	<u>18</u> 3,2	<u>6</u> 2,7	<u>6</u> 3,5	45	0
Гкжига	<u>21</u> 13,3	<u>69</u> 11	<u>2</u> 8,6	<u>0</u> —	<u>2</u> 11,1	<u>5</u> 7,6	<u>0</u> —	<u>1</u> 6,9	6	13,3	<u>9</u> 5,4	<u>19</u> 5,1	<u>1</u> 4,1	<u>0</u> —	<u>10</u> 5,6	<u>55</u> 6,1	<u>5</u> 4,2	<u>1</u> 4,3	18	0
Илирней	<u>1</u> 0,5	<u>14</u> 4,1	<u>25</u> 4,3	<u>2</u> 2,9	<u>0</u> —	<u>9</u> 2,5	<u>47</u> 2,9	<u>2</u> 1,5	39	4,3	<u>2</u> 2	<u>23</u> 3,1	<u>26</u> 3,5	<u>7</u> 3,6	<u>1</u> 1,3	<u>4</u> 2,3	<u>31</u> 3,8	<u>6</u> 3	28	0
Коркодон	<u>1</u> 2,4	<u>9</u> 2,8	<u>31</u> 2,6	<u>1</u> 2,5	<u>0</u> —	<u>8</u> 4,4	<u>42</u> 3,7	<u>8</u> 3,4	34	3,7	<u>10</u> 2,9	<u>17</u> 2,3	<u>24</u> 2,4	<u>13</u> 2,8	<u>4</u> 3,1	<u>7</u> 2,8	<u>17</u> 2,9	<u>8</u> 2,9	37	0
Кулу	<u>39</u> 4	<u>10</u> 2,6	<u>5</u> 1,5	<u>2</u> 1,9	<u>3</u> 2,2	<u>2</u> 1,6	<u>2</u> 2,5	<u>37</u> 4,1	71	4,1	<u>13</u> 3,2	<u>10</u> 2,9	<u>9</u> 2,3	<u>27</u> 3,2	<u>23</u> 3,6	<u>3</u> 3	<u>4</u> 2,1	<u>11</u> 2,8	25	0
Лаврентия, залив	<u>29</u> 9,6	<u>5</u> 7,2	<u>3</u> 4,5	<u>7</u> 5,1	<u>8</u> 5,5	<u>4</u> 4,3	<u>2</u> 3,3	<u>42</u> 8,8	20	9,6	<u>11</u> 4,9	<u>3</u> 3,3	<u>12</u> 3,1	<u>26</u> 3,8	<u>12</u> 4,6	<u>18</u> 5,7	<u>5</u> 3,3	<u>13</u> 5,2	16	0
Марково	<u>42</u> 4,1	<u>22</u> 6	<u>1</u> 5,2	<u>2</u> 3,7	<u>6</u> 2,7	<u>5</u> 2,8	<u>10</u> 2,4	<u>12</u> 2,3	29	6	<u>16</u> 2,8	<u>30</u> 3	<u>7</u> 2,3	<u>9</u> 2,5	<u>16</u> 3,9	<u>14</u> 2,9	<u>4</u> 2,7	<u>4</u> 2,5	16	0
Наварин, мыс	<u>62</u> 6	<u>25</u> 9,8	<u>2</u> 7,9	<u>1</u> 5,7	<u>3</u> 6,7	<u>3</u> 6,6	<u>2</u> 4,6	<u>2</u> 7,7	—	10,6	<u>9</u> 7,1	<u>20</u> 6,2	<u>3</u> 4,9	<u>4</u> 4,6	<u>17</u> 4,7	<u>36</u> 5,6	<u>10</u> 4,8	<u>1</u> 6,3	5	4,7
Нагаева, бухта	<u>1</u> 5,9	<u>63</u> 6,2	<u>32</u> 7,3	<u>1</u> 6,3	<u>0</u> —	<u>1</u> 4,4	<u>2</u> 3	<u>0</u> —	3	7,3	<u>2</u> 3,2	<u>16</u> 4,3	<u>22</u> 4,5	<u>2</u> 4	<u>0</u> 0	<u>13</u> 4,6	<u>41</u> 4,4	<u>4</u> 3,2	7	4,3
Омолон	<u>2</u> 2,9	<u>3</u> 2,2	<u>12</u> 2,4	<u>21</u> 2,6	<u>4</u> 1,5	<u>1</u> 1,5	<u>9</u> 5,1	<u>48</u> 4,2	73	4,2	<u>3</u> 2,3	<u>3</u> 2,2	<u>13</u> 2,8	<u>29</u> 4	<u>5</u> 3,5	<u>3</u> 2,3	<u>16</u> 4,3	<u>28</u> 4,5	26	0
Оксукчан	<u>7</u> 5,7	<u>21</u> 6,9	<u>3</u> 2,8	<u>0</u> —	<u>1</u> 2,3	<u>12</u> 2,1	<u>3</u> 2,6	<u>0</u> —	41	6,9	<u>8</u> 3,7	<u>24</u> 3,7	<u>2</u> 2,6	<u>1</u> 2	<u>6</u> 3,5	<u>31</u> 3	<u>24</u> 3,6	<u>4</u> 3,9	14	0
Островное	<u>2</u> 2,6	<u>3</u> 2,9	<u>15</u> 2,9	<u>19</u> 4,5	<u>4</u> 3,6	<u>10</u> 4,2	<u>24</u> 3,6	<u>23</u> 3,8	55	4,5	<u>3</u> 2,5	<u>3</u> 2,3	<u>15</u> 3	<u>15</u> 3,3	<u>6</u> 3,1	<u>6</u> 3,9	<u>28</u> 3,8	<u>24</u> 3,3	27	0
Палатка	<u>14</u> 7,6	<u>35</u> 6,3	<u>51</u> 2,9	<u>0</u> —	<u>0</u> —	<u>0</u> —	<u>0</u> —	<u>0</u> —	21	7,6	<u>7</u> 4,4	<u>11</u> 3,8	<u>21</u> 3	<u>3</u> 3,2	<u>2</u> 2,9	<u>11</u> 3	<u>40</u> 3,2	<u>5</u> 3,1	45	0
Пестрая Дресва	<u>2</u> 9,4	<u>4</u> 3,2	<u>1</u> 5,2	<u>0</u> —	<u>1</u> 2	<u>0</u> —	<u>37</u> 20,7	<u>55</u> 17,8	4	20,7	<u>6</u> 3,1	<u>14</u> 2,6	<u>19</u> 2,5	<u>27</u> 2,6	<u>15</u> 3	<u>3</u> 2,5	<u>4</u> 5,1	<u>13</u> 4,4	28	0
Сеймчан	<u>39</u> 4,9	<u>20</u> 4,5	<u>1</u> 1,5	<u>2</u> 1,1	<u>11</u> 1,3	<u>16</u> 1,3	<u>5</u> 1,3	<u>5</u> 1,4	67	4,9	<u>37</u> 3,8	<u>13</u> 3,3	<u>3</u> 2,4	<u>9</u> 2,8	<u>17</u> 3	<u>6</u> 3,1	<u>5</u> 2,5	<u>10</u> 2,8	26	0
Среднекан	<u>7</u> 3,2	<u>1</u> 3,6	<u>1</u> 1,3	<u>4</u> 1,6	<u>7</u> 1,5	<u>68</u> 2	<u>9</u> 1,8	<u>3</u> 1,7	34	2	<u>34</u> 3,5	<u>8</u> 2,9	<u>7</u> 2,2	<u>18</u> 2,4	<u>9</u> 2,4	<u>10</u> 2,4	<u>8</u> 2,8	<u>8</u> 2,3	27	0
Стрелка	<u>72</u> 5,4	<u>10</u> 4,4	<u>1</u> 4,7	<u>2</u> 1,6	<u>7</u> 1,5	<u>2</u> 1,2	<u>0</u> —	<u>6</u> 3,6	56	5,4	<u>41</u> 3,6	<u>12</u> 3,5	<u>3</u> 2,4	<u>11</u> 3	<u>20</u> 3,4	<u>8</u> 3,8	<u>1</u> 2,9	<u>4</u> 3,3	34	0
Сусуман	<u>15</u> 3,8	<u>63</u> 4,4	<u>8</u> 4,7	<u>2</u> 1,8	<u>3</u> 1,5	<u>7</u> 1,9	<u>1</u> 1,8	<u>1</u> 1,7	61	4,4	<u>9</u> 3,4	<u>39</u> 3,9	<u>11</u> 3,5	<u>4</u> 2,7	<u>14</u> 2,9	<u>17</u> 3	<u>5</u> 2,9	<u>1</u> 2,3	26	0

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей. %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																			
	январь									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за ян- варь	июль									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за июль
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш Т И Л Ь		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш Т И Л Ь	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Угольная	<u>34</u> 13,6	<u>8</u> 10,6	<u>13</u> 11,8	<u>12</u> 11,5	<u>2</u> 11,7	<u>3</u> 7,5	<u>3</u> 6,9	<u>25</u> 13,6	21	13,6	<u>12</u> 7,5	<u>10</u> 5,8	<u>16</u> 5,1	<u>25</u> 5,3	<u>3</u> 4,7	<u>14</u> 7,6	<u>12</u> 6,3	<u>8</u> 6,8	22	0
Усть-Омчуг	<u>25</u> 6	<u>48</u> 6	<u>2</u> 1,2	<u>2</u> 1	<u>5</u> 1,5	<u>2</u> 1	<u>5</u> 1,5	<u>11</u> 2	49	6	<u>5</u> 2,9	<u>16</u> 3,1	<u>4</u> 2,6	<u>2</u> 1,6	<u>10</u> 2,3	<u>40</u> 2,8	<u>14</u> 2,4	<u>9</u> 2,4	19	0
Эгвекино	<u>52</u> 11,1	<u>3</u> 9,9	<u>0</u> —	<u>0</u> —	<u>14</u> 4,8	<u>3</u> 3,8	<u>0</u> —	<u>28</u> 11,3	24	11,3	<u>23</u> 6,3	<u>7</u> 4,9	<u>2</u> 2,4	<u>3</u> 2,5	<u>59</u> 4,2	<u>2</u> 3,1	<u>0</u> —	<u>4</u> 6,8	28	0
Ямск	<u>18</u> 6,9	<u>30</u> 11,7	<u>1</u> 10,1	<u>0</u> —	<u>1</u> 5,9	<u>4</u> 3,4	<u>12</u> 5,2	<u>34</u> 5,3	28	11,7	<u>5</u> 3,9	<u>26</u> 5,5	<u>14</u> 4,6	<u>2</u> 3,9	<u>16</u> 6,7	<u>28</u> 7,4	<u>4</u> 4	<u>5</u> 3,1	18	0
<b>Марийская АССР</b> Йошкар-Ола	<u>7</u> 3,9	<u>10</u> 3,7	<u>2</u> 2,4	<u>15</u> 5,4	<u>28</u> 6,2	<u>19</u> 5,9	<u>10</u> 5,1	<u>9</u> 3,6	9	6,2	<u>15</u> 3,9	<u>16</u> 3,7	<u>7</u> 3	<u>8</u> 3,2	<u>9</u> 3,5	<u>11</u> 4	<u>15</u> 4,3	<u>19</u> 4,3	17	0
<b>Мордовская АССР</b> Саранск	<u>11</u> 5	<u>4</u> 3,5	<u>3</u> 3,7	<u>10</u> 5	<u>35</u> 6,9	<u>19</u> 6	<u>10</u> 4,8	<u>8</u> 4,1	10	6,9	<u>21</u> 4,5	<u>9</u> 4	<u>9</u> 3,7	<u>10</u> 3,1	<u>11</u> 3,5	<u>15</u> 4,1	<u>16</u> 4,4	<u>17</u> 4,4	14	0
<b>Московская область</b> Волоколамск	<u>9</u> 3,9	<u>6</u> 3,4	<u>3</u> 3,7	<u>19</u> 4,8	<u>27</u> 4,7	<u>13</u> 4,9	<u>10</u> 4,5	<u>13</u> 4,2	7	4,8	<u>14</u> 3,3	<u>10</u> 3,4	<u>6</u> 3,1	<u>15</u> 2,6	<u>14</u> 2,4	<u>10</u> 3,6	<u>12</u> 3,8	<u>19</u> 3,7	10	2,4
Дмитров	<u>5</u> 3,2	<u>4</u> 2,9	<u>4</u> 3,7	<u>20</u> 5,2	<u>24</u> 4,5	<u>13</u> 4,2	<u>12</u> 5	<u>18</u> 3,4	4	5,2	<u>12</u> 3,2	<u>8</u> 3	<u>8</u> 3,1	<u>12</u> 3,3	<u>9</u> 2,3	<u>11</u> 2,5	<u>18</u> 3,4	<u>22</u> 3,1	9	3,1
Москва	<u>9</u> 4	<u>7</u> 3,1	<u>7</u> 3,5	<u>15</u> 4,5	<u>16</u> 4,9	<u>20</u> 4,1	<u>13</u> 4,1	<u>13</u> 4,4	7	4,9	<u>17</u> 3,8	<u>10</u> 2,9	<u>10</u> 3	<u>8</u> 3,4	<u>6</u> 3,4	<u>11</u> 3,3	<u>16</u> 3,4	<u>22</u> 3,9	12	0
Серпухов	<u>9</u> 3,3	<u>8</u> 3,5	<u>9</u> 3,6	<u>14</u> 4,3	<u>14</u> 4,3	<u>22</u> 4,3	<u>13</u> 3,9	<u>11</u> 3,6	6	4,3	<u>17</u> 3,1	<u>13</u> 3,1	<u>9</u> 2,6	<u>8</u> 3	<u>6</u> 2,9	<u>12</u> 3,1	<u>17</u> 3,3	<u>18</u> 3,3	8	3,1
<b>Мурманская область</b> Апатиты	<u>6</u> 1,9	<u>4</u> 2,2	<u>29</u> 3,6	<u>16</u> 3,7	<u>2</u> 3,1	<u>7</u> 3,3	<u>21</u> 3,6	<u>15</u> 5,3	28	5,3	<u>4</u> 3,1	<u>3</u> 3	<u>22</u> 3,4	<u>20</u> 3,4	<u>6</u> 3,3	<u>10</u> 3,3	<u>10</u> 3,1	<u>25</u> 4,6	12	0
Ена	<u>2</u> 2,9	<u>4</u> 2,3	<u>20</u> 2,4	<u>7</u> 2,5	<u>5</u> 2,2	<u>42</u> 2,4	<u>15</u> 2,4	<u>5</u> 3,6	20	2,4	<u>12</u> 3	<u>13</u> 2,6	<u>24</u> 3	<u>11</u> 2,6	<u>9</u> 3,1	<u>14</u> 2,7	<u>7</u> 2,8	<u>10</u> 3,2	11	3
Каидалакша	<u>35</u> 3	<u>3</u> 2,8	<u>4</u> 4,1	<u>34</u> 5,7	<u>7</u> 4,2	<u>3</u> 2,2	<u>2</u> 2,6	<u>12</u> 2	26	5,7	<u>24</u> 3,9	<u>8</u> 3,2	<u>6</u> 4	<u>45</u> 4,6	<u>5</u> 3	<u>3</u> 3	<u>2</u> 2,4	<u>7</u> 4,4	13	0
Ковда	<u>6</u> 5,1	<u>9</u> 4,2	<u>8</u> 3,7	<u>8</u> 3,3	<u>12</u> 3,2	<u>22</u> 3	<u>21</u> 3,5	<u>14</u> 5,4	13	5,4	<u>11</u> 4,8	<u>28</u> 4	<u>22</u> 3,6	<u>9</u> 3,4	<u>7</u> 3,3	<u>9</u> 3,6	<u>4</u> 3,8	<u>10</u> 4,5	11	3,6
Ковдор	<u>5</u> 2,4	<u>1</u> 2,4	<u>10</u> 2	<u>19</u> 2,4	<u>6</u> 2,3	<u>15</u> 3,5	<u>24</u> 2,8	<u>20</u> 2,9	38	2,9	<u>15</u> 2,9	<u>5</u> 2,4	<u>11</u> 2,4	<u>19</u> 3,1	<u>8</u> 3	<u>12</u> 3,3	<u>12</u> 2,8	<u>18</u> 3	24	0
Краснощелье	<u>3</u> 2,8	<u>7</u> 2	<u>7</u> 1,9	<u>12</u> 2,6	<u>13</u> 3,1	<u>30</u> 3	<u>19</u> 2	<u>9</u> 2,6	23	3	<u>13</u> 4,1	<u>25</u> 3,1	<u>12</u> 2,4	<u>9</u> 2,2	<u>8</u> 2,9	<u>18</u> 2,8	<u>6</u> 2,5	<u>9</u> 3,2	12	0
Ловозеро	<u>3</u> 2,7	<u>3</u> 1,6	<u>7</u> 2,2	<u>21</u> 3,9	<u>5</u> 4,1	<u>5</u> 2,8	<u>46</u> 3	<u>9</u> 2,9	40	3,9	<u>15</u> 3,4	<u>17</u> 3,2	<u>15</u> 2,9	<u>17</u> 3,4	<u>6</u> 3,9	<u>6</u> 3,4	<u>9</u> 3,4	<u>15</u> 4,3	15	0

Продолжение прил. 4

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей. %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																				
	январь									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за ян- варь	июль									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за июль	
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш т и л ь		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш т и л ь		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Мончегорск	<u>11</u> 2,5	<u>2</u> 2,1	<u>2</u> 2,2	<u>8</u> 3,6	<u>46</u> 5,7	<u>5</u> 5,3	<u>5</u> 5,6	<u>21</u> 3,6	33	5,7	<u>24</u> 3,1	<u>14</u> 2,5	<u>6</u> 1,9	<u>7</u> 2,7	<u>29</u> 3,8	<u>6</u> 4	<u>2</u> 3	<u>12</u> 3,3	13	0	
Мурманск	<u>3</u> 8,5	<u>3</u> 4,7	<u>1</u> 2,8	<u>4</u> 4,7	<u>58</u> 6,6	<u>21</u> 7,5	<u>5</u> 9,4	<u>5</u> 8,5	8	7,5	<u>36</u> 4,9	<u>18</u> 3,8	<u>4</u> 3,6	<u>3</u> 4	<u>20</u> 4,1	<u>9</u> 4,3	<u>3</u> 4,8	<u>7</u> 5,4	8	3,8	
Печенга	<u>5</u> 4	<u>4</u> 2,7	<u>3</u> 3	<u>8</u> 5,5	<u>46</u> 4,7	<u>24</u> 3,3	<u>6</u> 3,4	<u>4</u> 4,6	36	4,7	<u>21</u> 3,3	<u>20</u> 4,1	<u>9</u> 4,5	<u>10</u> 2,3	<u>13</u> 5	<u>8</u> 4	<u>6</u> 3,7	<u>13</u> 4	14	0	
Пулозеро	<u>6</u> 2,5	<u>8</u> 2	<u>3</u> 1,9	<u>6</u> 2,5	<u>51</u> 2,6	<u>12</u> 3,7	<u>8</u> 4,3	<u>6</u> 4,3	38	2,5	<u>29</u> 3,6	<u>19</u> 2,8	<u>5</u> 2,8	<u>7</u> 2,6	<u>23</u> 3,6	<u>8</u> 2,8	<u>3</u> 3,3	<u>6</u> 3,6	15	0	
Хибины	<u>13</u> 5,4	<u>1</u> 1,9	<u>4</u> 2,2	<u>59</u> 3,6	<u>6</u> 3,4	<u>2</u> 1,9	<u>2</u> 1,8	<u>13</u> 3,6	19	5,4	<u>20</u> 5,5	<u>4</u> 3,4	<u>3</u> 2,5	<u>30</u> 3,2	<u>12</u> 2,8	<u>5</u> 2,8	<u>5</u> 2,9	<u>21</u> 5	10	3,2	
<b>Новгородская область</b>																					
Боровачи	<u>3</u> 2,8	<u>5</u> 2,6	<u>13</u> 3,5	<u>23</u> 3,8	<u>12</u> 3,6	<u>16</u> 3,9	<u>17</u> 3,6	<u>11</u> 3,1	8	3,9	<u>6</u> 3,2	<u>9</u> 2,9	<u>16</u> 2,7	<u>14</u> 2,5	<u>7</u> 2,7	<u>14</u> 2,9	<u>19</u> 3	<u>15</u> 3,4	12	0	
Новгород	<u>10</u> 5,5	<u>10</u> 4	<u>6</u> 3,6	<u>14</u> 5,8	<u>22</u> 6,6	<u>19</u> 6,5	<u>10</u> 4,6	<u>9</u> 5,2	2	6,6	<u>13</u> 4,5	<u>14</u> 3,8	<u>9</u> 2,9	<u>11</u> 4,3	<u>11</u> 4,3	<u>15</u> 4	<u>16</u> 4	<u>11</u> 3,8	7	4	
Холм	<u>11</u> 33	<u>8</u> 2,7	<u>5</u> 2,5	<u>12</u> 3,1	<u>27</u> 4,1	<u>21</u> 4	<u>10</u> 3,5	<u>6</u> 3,1	10	4,1	<u>16</u> 2,9	<u>10</u> 2,4	<u>7</u> 2,3	<u>9</u> 2,2	<u>13</u> 2,6	<u>16</u> 2,7	<u>17</u> 3	<u>12</u> 2,7	14	0	
<b>Новосибирская область</b>																					
Барабивск	<u>4</u> 3,9	<u>10</u> 4,4	<u>8</u> 4,7	<u>14</u> 5,1	<u>19</u> 5,9	<u>30</u> 6,5	<u>11</u> 5	<u>4</u> 4,1	1	6,5	<u>14</u> 4,1	<u>15</u> 3,9	<u>10</u> 4	<u>10</u> 4,2	<u>9</u> 3,9	<u>13</u> 4,4	<u>14</u> 4,1	<u>15</u> 4	4	3,9	
Болотное	<u>3</u> 2,4	<u>9</u> 2,7	<u>6</u> 2,1	<u>6</u> 2,1	<u>21</u> 4,1	<u>44</u> 5,6	<u>6</u> 3,4	<u>5</u> 2,7	4	5,6	<u>7</u> 2,8	<u>14</u> 3,1	<u>10</u> 2,5	<u>8</u> 2,2	<u>13</u> 2,6	<u>20</u> 2,9	<u>15</u> 2,7	<u>13</u> 3,5	6	2,9	
Купново	<u>5</u> 3,5	<u>9</u> 3,7	<u>9</u> 4,2	<u>13</u> 5	<u>19</u> 5,6	<u>28</u> 6,7	<u>12</u> 4,9	<u>5</u> 3,5	2	6,7	<u>15</u> 3,9	<u>16</u> 4	<u>10</u> 4,1	<u>8</u> 4	<u>9</u> 4,2	<u>12</u> 3,8	<u>15</u> 3,8	<u>15</u> 3,6	3	4	
Новосибирск	<u>3</u> 2	<u>5</u> 2,8	<u>9</u> 2,3	<u>16</u> 3	<u>27</u> 4,7	<u>31</u> 5,7	<u>6</u> 3,7	<u>3</u> 3	15	5,7	<u>12</u> 2,7	<u>18</u> 2,6	<u>11</u> 2,7	<u>10</u> 2,9	<u>11</u> 3,2	<u>15</u> 3,5	<u>12</u> 2,8	<u>11</u> 2,5	18	0	
Посевная	<u>6</u> 2,1	<u>6</u> 2	<u>3</u> 2,2	<u>8</u> 3,5	<u>32</u> 4,6	<u>37</u> 5,8	<u>5</u> 3,8	<u>3</u> 2,7	10	5,8	<u>11</u> 2,9	<u>15</u> 3	<u>9</u> 3,4	<u>9</u> 3,1	<u>16</u> 3,5	<u>19</u> 3,4	<u>13</u> 3,1	<u>8</u> 2,9	10	3,4	
Татарск	<u>4</u> 3,4	<u>5</u> 3,1	<u>10</u> 3,6	<u>14</u> 4,4	<u>20</u> 4,7	<u>29</u> 4,8	<u>12</u> 4,2	<u>6</u> 3,8	5	4,8	<u>15</u> 3,7	<u>14</u> 3,7	<u>11</u> 4	<u>8</u> 3,9	<u>8</u> 3,5	<u>12</u> 3,7	<u>15</u> 3,8	<u>17</u> 3,9	5	3,9	
Тогучин	<u>2</u> 3	<u>4</u> 1,8	<u>7</u> 2,3	<u>13</u> 2,4	<u>16</u> 4,7	<u>46</u> 6,1	<u>8</u> 3,8	<u>4</u> 2,6	35	6,1	<u>15</u> 3,5	<u>13</u> 3,4	<u>10</u> 2,8	<u>8</u> 2,7	<u>10</u> 3,6	<u>21</u> 4,2	<u>12</u> 3,6	<u>11</u> 3,2	33	0	
Чулым	<u>5</u> 2,8	<u>12</u> 2,5	<u>7</u> 2,5	<u>10</u> 2,9	<u>25</u> 5,2	<u>35</u> 6,2	<u>4</u> 4,5	<u>2</u> 2,8	9	6,2	<u>12</u> 3	<u>17</u> 3,4	<u>8</u> 3	<u>11</u> 3,5	<u>12</u> 3,2	<u>18</u> 3,6	<u>12</u> 3,4	<u>10</u> 3,1	10	3,4	
<b>Омская область</b>																					
Исилькуль	<u>3</u> 2,7	<u>6</u> 2,7	<u>11</u> 4,3	<u>15</u> 4,2	<u>12</u> 4,2	<u>31</u> 5,2	<u>15</u> 4,4	<u>7</u> 3,5	2	5,2	<u>16</u> 3,7	<u>12</u> 3,8	<u>9</u> 3,6	<u>7</u> 3,5	<u>6</u> 3,3	<u>11</u> 3,2	<u>16</u> 3,7	<u>23</u> 3,9	4	3,7	
Омск	<u>4</u> 2,8	<u>6</u> 2,8	<u>14</u> 4,4	<u>10</u> 4,4	<u>20</u> 4,7	<u>27</u> 5,1	<u>12</u> 4,5	<u>7</u> 4	5	5,1	<u>17</u> 3,7	<u>13</u> 3,6	<u>10</u> 3,7	<u>6</u> 3,5	<u>9</u> 3,5	<u>11</u> 3,5	<u>13</u> 3,6	<u>21</u> 3,9	7	3,7	

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей, %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																				
	январь									макси-	июль									макси-	
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	штиль	маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за ян- варь	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	штиль	маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за июль	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Тара	<u>4</u> 2,3	<u>5</u> 2,4	<u>8</u> 2,9	<u>28</u> 3,9	<u>25</u> 4,5	<u>13</u> 4,8	<u>7</u> 4,3	<u>10</u> 3,7	8	4,5	<u>14</u> 2,9	<u>11</u> 2,8	<u>9</u> 3	<u>14</u> 3,4	<u>11</u> 2,8	<u>10</u> 3,1	<u>13</u> 3,2	<u>18</u> 3,7	10	3,7	
Усть-Ишим	<u>2</u> 0,9	<u>9</u> 2,3	<u>22</u> 3,3	<u>13</u> 3,7	<u>13</u> 4,1	<u>21</u> 4	<u>14</u> 3,7	<u>6</u> 3	22	4	<u>16</u> 3,7	<u>14</u> 3,4	<u>10</u> 3,1	<u>9</u> 2,8	<u>8</u> 2,9	<u>10</u> 3,1	<u>16</u> 3	<u>17</u> 3,7	17	0	
Черлак	<u>3</u> 3,4	<u>11</u> 4	<u>12</u> 4	<u>15</u> 4,2	<u>18</u> 4,3	<u>22</u> 5,4	<u>13</u> 4,5	<u>6</u> 3,5	4	5,4	<u>16</u> 3,8	<u>15</u> 4	<u>11</u> 3,5	<u>10</u> 3,8	<u>8</u> 3,8	<u>10</u> 3,7	<u>13</u> 3,9	<u>17</u> 4,1	4	3,8	
<b>Оренбургская область</b>																					
Акбулак	<u>5</u> 4,1	<u>5</u> 4,9	<u>26</u> 5,9	<u>30</u> 5,5	<u>10</u> 5,5	<u>10</u> 4,3	<u>9</u> 3,8	<u>5</u> 3,4	11	5,9	<u>18</u> 3,7	<u>17</u> 3,5	<u>14</u> 4,3	<u>7</u> 3,5	<u>4</u> 4,2	<u>7</u> 3,3	<u>21</u> 3,7	<u>20</u> 3,8	14	0	
Бугуруслан	<u>14</u> 4,7	<u>14</u> 4	<u>6</u> 4,1	<u>15</u> 5,9	<u>20</u> 6,5	<u>20</u> 5,9	<u>7</u> 4,2	<u>4</u> 3,3	13	6,5	<u>22</u> 4,1	<u>20</u> 4	<u>7</u> 3,3	<u>5</u> 3,7	<u>7</u> 4,1	<u>10</u> 4	<u>15</u> 3,9	<u>14</u> 4,3	16	0	
Бузулук	<u>7</u> 3,2	<u>7</u> 4,3	<u>8</u> 3,4	<u>31</u> 4,8	<u>20</u> 6,4	<u>12</u> 6,5	<u>7</u> 5,5	<u>8</u> 4	18	6,4	<u>22</u> 3,9	<u>13</u> 3,3	<u>11</u> 2,9	<u>9</u> 2,9	<u>7</u> 3,1	<u>5</u> 3,7	<u>9</u> 3,8	<u>24</u> 3,7	17	0	
Кувандык	<u>1</u> 1,8	<u>17</u> 4,7	<u>29</u> 3,5	<u>12</u> 3,5	<u>7</u> 6	<u>13</u> 5,7	<u>18</u> 4,6	<u>3</u> 3,6	8	5,7	<u>7</u> 2,8	<u>17</u> 3	<u>16</u> 2,7	<u>6</u> 3,2	<u>4</u> 3,6	<u>7</u> 3,4	<u>24</u> 3,8	<u>19</u> 3,9	12	0	
Оренбург	<u>10</u> 4,4	<u>11</u> 3,9	<u>29</u> 5,5	<u>13</u> 6,1	<u>7</u> 5,8	<u>17</u> 5	<u>10</u> 4,1	<u>3</u> 3,9	9	5,5	<u>20</u> 4	<u>15</u> 4	<u>16</u> 3,9	<u>5</u> 4,3	<u>3</u> 4,1	<u>8</u> 4,2	<u>16</u> 4,2	<u>17</u> 4	7	3,9	
Орск	<u>13</u> 4,7	<u>20</u> 4,9	<u>10</u> 3,4	<u>10</u> 4	<u>5</u> 4	<u>16</u> 5	<u>24</u> 4,7	<u>2</u> 4,2	20	5	<u>21</u> 4,5	<u>17</u> 3,8	<u>7</u> 3,1	<u>5</u> 3,5	<u>4</u> 3,7	<u>9</u> 4	<u>23</u> 4,3	<u>14</u> 4,4	18	0	
Сорочинск	<u>4</u> 4,1	<u>3</u> 4,5	<u>12</u> 3,7	<u>41</u> 5,2	<u>12</u> 7,6	<u>13</u> 7,1	<u>7</u> 5	<u>8</u> 3,3	11	7,6	<u>13</u> 3,8	<u>11</u> 3,9	<u>12</u> 2,9	<u>11</u> 3,1	<u>6</u> 3,5	<u>9</u> 3,8	<u>13</u> 3,9	<u>25</u> 3,6	14	0	
Шарлык	<u>9</u> 3	<u>3</u> 3,3	<u>5</u> 3,1	<u>26</u> 4,6	<u>25</u> 4,7	<u>14</u> 5,4	<u>8</u> 3,9	<u>10</u> 3,8	—	4,7	<u>20</u> 3,4	<u>12</u> 3,1	<u>8</u> 2,8	<u>11</u> 2,9	<u>8</u> 3,4	<u>7</u> 3,7	<u>14</u> 3,7	<u>20</u> 3,6	—	—	
<b>Орловская область</b>																					
Орел	<u>8</u> 5	<u>10</u> 5,2	<u>7</u> 5,1	<u>13</u> 6,5	<u>19</u> 6,5	<u>20</u> 6,5	<u>12</u> 6,5	<u>11</u> 5,9	4	6,5	<u>16</u> 3,9	<u>14</u> 3,8	<u>6</u> 4	<u>6</u> 3,5	<u>8</u> 3,8	<u>13</u> 4	<u>15</u> 4,4	<u>21</u> 4,6	9	3,9	
<b>Пензенская область</b>																					
Земетчно	<u>9</u> 3,9	<u>6</u> 3,7	<u>5</u> 4,3	<u>24</u> 5,8	<u>17</u> 6,2	<u>19</u> 5,3	<u>11</u> 4,4	<u>9</u> 3,8	11	6,2	<u>16</u> 3,4	<u>11</u> 3,4	<u>9</u> 3,2	<u>11</u> 3,4	<u>5</u> 3,6	<u>13</u> 3,9	<u>15</u> 3,8	<u>20</u> 3,7	18	0	
Кузнецк	<u>6</u> 3,7	<u>3</u> 4,3	<u>21</u> 4,5	<u>14</u> 5,7	<u>19</u> 6,6	<u>19</u> 5,6	<u>15</u> 4,6	<u>3</u> 3,9	6	6,6	<u>9</u> 3,7	<u>8</u> 3,5	<u>14</u> 3,7	<u>8</u> 3,8	<u>9</u> 4,1	<u>12</u> 4,1	<u>21</u> 3,8	<u>19</u> 3,9	10	3,8	
Пенза	<u>9</u> 5	<u>3</u> 2,6	<u>3</u> 2,3	<u>20</u> 4,6	<u>29</u> 4,9	<u>14</u> 5,3	<u>6</u> 5,5	<u>16</u> 5,6	—	5,6	<u>18</u> 3,9	<u>6</u> 2,6	<u>7</u> 2,3	<u>12</u> 2,9	<u>10</u> 3	<u>10</u> 3,3	<u>11</u> 4,4	<u>26</u> 4,7	—	—	
<b>Пермская область</b>																					
Бисер	<u>3</u> 1,8	<u>21</u> 3,2	<u>6</u> 3	<u>1</u> 2	<u>7</u> 2,7	<u>43</u> 3,5	<u>15</u> 3,4	<u>4</u> 2,8	13	3,5	<u>11</u> 2,2	<u>24</u> 3,2	<u>10</u> 2,5	<u>5</u> 2,2	<u>6</u> 2,5	<u>11</u> 2,7	<u>16</u> 2,9	<u>17</u> 2,8	12	0	

Продолжение прил. 4

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей, %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																			
	январь									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за ян- варь	июль									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за июль
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш Т И Л Ь		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш Т И Л Ь	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Кудымкар	<u>6</u> 3,4	<u>4</u> 2,8	<u>7</u> 2,9	<u>10</u> 4,1	<u>29</u> 5	<u>27</u> 4,6	<u>7</u> 3,5	<u>10</u> 3,3	11	5	<u>20</u> 3,7	<u>12</u> 3	<u>7</u> 2,6	<u>5</u> 3,2	<u>8</u> 3,1	<u>17</u> 3,1	<u>11</u> 3	<u>20</u> 3,5	11	3,1
Пермь	<u>6</u> 3,2	<u>6</u> 3,1	<u>10</u> 4	<u>18</u> 4,6	<u>21</u> 5,2	<u>22</u> 4,8	<u>11</u> 3,8	<u>6</u> 3	15	5,2	<u>18</u> 3,6	<u>10</u> 3,4	<u>10</u> 3,5	<u>12</u> 3,4	<u>10</u> 3,8	<u>12</u> 3,8	<u>14</u> 3,6	<u>14</u> 3,2	13	0
<b>Приморский край</b>																				
Владивосток	<u>74</u> 9	<u>3</u> 4,5	<u>1</u> 2	<u>9</u> 4,1	<u>1</u> 1,9	<u>2</u> 3	<u>2</u> 2,6	<u>8</u> 6,1	7	9	<u>8</u> 4,6	<u>1</u> 3	<u>3</u> 4,1	<u>63</u> 5,9	<u>15</u> 4,7	<u>5</u> 2,9	<u>2</u> 2,2	<u>3</u> 3	4	4,7
Востречово	<u>1</u> 2,8	<u>1</u> 2,1	<u>25</u> 2,7	<u>5</u> 3	<u>1</u> 3,8	<u>8</u> 3,6	<u>50</u> 4,2	<u>6</u> 3,5	64	4,2	<u>3</u> 2	<u>9</u> 2,2	<u>30</u> 2,4	<u>16</u> 3,6	<u>2</u> 3,7	<u>5</u> 2,7	<u>21</u> 2,8	<u>14</u> 2,7	54	0
Дальнереченск	<u>3</u> 4,1	<u>3</u> 2,5	<u>6</u> 2	<u>2</u> 1,5	<u>3</u> 3,1	<u>55</u> 3,8	<u>18</u> 4,1	<u>10</u> 5	13	4,1	<u>6</u> 2,6	<u>6</u> 2,4	<u>12</u> 2,4	<u>5</u> 2,4	<u>14</u> 3,9	<u>43</u> 4,3	<u>9</u> 3,1	<u>5</u> 3	15	0
Максимовка	<u>7</u> 7,4	<u>2</u> 9,6	<u>1</u> 4,5	<u>0</u> —	<u>1</u> 4	<u>1</u> 1,7	<u>14</u> 5	<u>74</u> 6,1	14	6,1	<u>7</u> 2,7	<u>20</u> 3,2	<u>35</u> 3,2	<u>8</u> 2,8	<u>19</u> 3,5	<u>3</u> 2,8	<u>2</u> 2	<u>6</u> 3	37	0
Находка, бухта	<u>31</u> 7,2	<u>38</u> 7,6	<u>1</u> 4,1	<u>1</u> 7,4	<u>0</u> —	<u>0</u> —	<u>10</u> 6,2	<u>19</u> 7,8	4	7,8	<u>4</u> 2,8	<u>9</u> 3,7	<u>3</u> 4,1	<u>46</u> 5,5	<u>12</u> 3,6	<u>8</u> 3,1	<u>14</u> 3,5	<u>4</u> 2,6	15	0
Ольга	<u>6</u> 3,3	<u>9</u> 3,8	<u>1</u> 6,4	<u>1</u> 3,6	<u>1</u> 3	<u>10</u> 5,4	<u>29</u> 4,8	<u>43</u> 6,9	10	6,9	<u>9</u> 2,4	<u>36</u> 3,2	<u>12</u> 3,1	<u>21</u> 2,9	<u>3</u> 2,1	<u>6</u> 2,1	<u>11</u> 1,9	<u>2</u> 2,2	26	0
Партизанск	<u>68</u> 8,4	<u>13</u> 5,2	<u>2</u> 2,6	<u>1</u> 1,5	<u>2</u> 3,4	<u>1</u> 2,8	<u>1</u> 4,9	<u>12</u> 8,1	10	8,4	<u>9</u> 3,2	<u>4</u> 2,4	<u>1</u> 1,5	<u>10</u> 3,3	<u>53</u> 4,1	<u>17</u> 4,7	<u>2</u> 3,6	<u>4</u> 3,6	20	0
Пограничный	<u>3</u> 3,5	<u>3</u> 1,9	<u>4</u> 2	<u>1</u> 1,8	<u>1</u> 2,2	<u>6</u> 3,6	<u>65</u> 4,8	<u>17</u> 6,1	28	6,1	<u>2</u> 1,6	<u>4</u> 2,6	<u>18</u> 2,3	<u>30</u> 3	<u>16</u> 3,1	<u>5</u> 3	<u>22</u> 2,9	<u>3</u> 3,4	34	0
Рудная Пристань	<u>1</u> 5,4	<u>1</u> 4,5	<u>1</u> 3,9	<u>0</u> —	<u>1</u> 2,8	<u>2</u> 2,7	<u>54</u> 6,7	<u>40</u> 9,1	13	9,1	<u>1</u> 2,6	<u>14</u> 3,9	<u>49</u> 3,2	<u>9</u> 2,7	<u>2</u> 2,5	<u>3</u> 2,3	<u>18</u> 2,6	<u>4</u> 2,9	33	0
Уссурийск	<u>35</u> 3,1	<u>10</u> 3,4	<u>5</u> 1,4	<u>17</u> 1,6	<u>8</u> 2,8	<u>1</u> 2,3	<u>2</u> 2,6	<u>22</u> 3,4	18	3,4	<u>7</u> 2,6	<u>2</u> 2,6	<u>1</u> 1,9	<u>10</u> 3	<u>69</u> 4,3	<u>8</u> 4	<u>1</u> 1,4	<u>2</u> 2,7	8	4,3
<b>Псковская область</b>																				
Великие Луки	<u>9</u> 5,5	<u>5</u> 3,7	<u>6</u> 4	<u>18</u> 5,5	<u>21</u> 6,1	<u>20</u> 6,1	<u>10</u> 5,2	<u>11</u> 5,1	10	6,1	<u>10</u> 4	<u>8</u> 3,6	<u>6</u> 3,6	<u>11</u> 3,4	<u>12</u> 3,5	<u>17</u> 3,9	<u>19</u> 4,5	<u>17</u> 4,1	20	0
Гдов	<u>10</u> 4,5	<u>6</u> 4,3	<u>8</u> 4,3	<u>15</u> 5,6	<u>25</u> 6,1	<u>16</u> 5,8	<u>12</u> 5,5	<u>8</u> 4,9	7	6,1	<u>12</u> 3,6	<u>13</u> 3,3	<u>9</u> 3,2	<u>10</u> 3,2	<u>8</u> 3,9	<u>14</u> 4,7	<u>21</u> 5,3	<u>13</u> 4,7	7	3,3
Дно	<u>7</u> 3,4	<u>8</u> 3,1	<u>5</u> 2,4	<u>17</u> 4	<u>21</u> 4,6	<u>19</u> 4,9	<u>15</u> 4,2	<u>8</u> 3	13	4,9	<u>11</u> 2,9	<u>10</u> 2,7	<u>8</u> 2	<u>10</u> 2,6	<u>11</u> 2,8	<u>16</u> 3,2	<u>20</u> 3,2	<u>14</u> 2,9	17	0
Псков	<u>6</u> 3,5	<u>7</u> 3,8	<u>10</u> 3,5	<u>15</u> 4,2	<u>22</u> 4,8	<u>16</u> 4,7	<u>11</u> 3,7	<u>13</u> 4	3	4,8	<u>10</u> 3,1	<u>10</u> 3,1	<u>11</u> 2,7	<u>10</u> 2,7	<u>10</u> 2,8	<u>15</u> 3,3	<u>18</u> 3,5	<u>16</u> 3,6	7	3,5
<b>Ростовская область</b>																				
Каменск-Шахтин-ский	<u>5</u> 3,2	<u>10</u> 3,7	<u>28</u> 4,1	<u>13</u> 4,7	<u>5</u> 3,8	<u>16</u> 4,6	<u>15</u> 4,3	<u>8</u> 3,3	—	4,6	<u>10</u> 3,1	<u>10</u> 3,2	<u>15</u> 3,4	<u>7</u> 3,4	<u>6</u> 3,5	<u>14</u> 4	<u>20</u> 3,7	<u>18</u> 3,5	—	—

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей. %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																				
	январь									макси-	июль									макси-	
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	штиль	маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за ян- варь	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	штиль	маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за июль	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Миллерово	<u>5</u> 5,1	<u>14</u> 5,6	<u>23</u> 7,9	<u>16</u> 6,6	<u>8</u> 5,2	<u>10</u> 5,1	<u>16</u> 4,9	<u>8</u> 3,7	12	7,9	<u>14</u> 4,4	<u>22</u> 4,5	<u>17</u> 4,5	<u>7</u> 4,4	<u>5</u> 3,7	<u>7</u> 4,5	<u>14</u> 4,2	<u>14</u> 4,4	22	0	
Ростов-на-Дону	<u>4</u> 3,9	<u>14</u> 5,8	<u>33</u> 6,5	<u>10</u> 4,8	<u>4</u> 3,3	<u>12</u> 4	<u>17</u> 4,1	<u>6</u> 3,1	7	6,5	<u>13</u> 3,4	<u>13</u> 4	<u>20</u> 4,4	<u>5</u> 3,2	<u>3</u> 2,3	<u>12</u> 3,5	<u>23</u> 3,6	<u>11</u> 3,3	9	3,6	
Сальск	<u>5</u> 3,2	<u>13</u> 4	<u>34</u> 5	<u>11</u> 3,9	<u>4</u> 3,6	<u>15</u> 4,7	<u>15</u> 5,2	<u>3</u> 3	10	5	<u>11</u> 2,8	<u>17</u> 3,1	<u>17</u> 3,3	<u>7</u> 3,5	<u>5</u> 2,5	<u>16</u> 3,7	<u>17</u> 4	<u>10</u> 3,5	16	0	
<b>Рязанская область</b>																					
Рязань	<u>7</u> 4,7	<u>5</u> 4,5	<u>8</u> 4,8	<u>15</u> 6,3	<u>17</u> 7,3	<u>23</u> 6,6	<u>14</u> 5,2	<u>11</u> 4,4	6	7,3	<u>13</u> 4,2	<u>9</u> 4,1	<u>10</u> 3,9	<u>9</u> 4,2	<u>8</u> 3,9	<u>12</u> 4,1	<u>20</u> 4,1	<u>19</u> 5,1	9	4,1	
Сасово	<u>11</u> 4,7	<u>6</u> 3,7	<u>8</u> 3,7	<u>13</u> 4,6	<u>30</u> 5,1	<u>13</u> 5	<u>9</u> 4,3	<u>10</u> 4,2	6	5,1	<u>18</u> 4,2	<u>12</u> 4,1	<u>9</u> 3,7	<u>8</u> 3,7	<u>12</u> 3,4	<u>9</u> 3,9	<u>21</u> 4,3	<u>16</u> 4,3	13	0	
<b>Саратовская область</b>																					
Балашов	<u>7</u> 3,6	<u>8</u> 3,4	<u>6</u> 5,2	<u>21</u> 7,3	<u>17</u> 7	<u>18</u> 5,7	<u>13</u> 4,4	<u>10</u> 4,8	5	7,3	<u>16</u> 3,7	<u>14</u> 3,4	<u>9</u> 3,7	<u>13</u> 4,1	<u>8</u> 4	<u>12</u> 3,3	<u>14</u> 3,8	<u>14</u> 3,8	8	3,7	
Саратов	<u>6</u> 3,9	<u>2</u> 3	<u>10</u> 3,2	<u>17</u> 4,6	<u>21</u> 5,6	<u>7</u> 4,8	<u>15</u> 6	<u>21</u> 5,2	11	5,6	<u>12</u> 3,7	<u>11</u> 3,3	<u>9</u> 3	<u>8</u> 3,4	<u>8</u> 3,8	<u>6</u> 4,2	<u>18</u> 4,3	<u>28</u> 4,5	11	4,3	
<b>Сахалинская область</b>																					
Александровск- Сахалинский Долинск	<u>21</u> 7,8	<u>6</u> 4,9	<u>4</u> 3,2	<u>43</u> 3,4	<u>4</u> 3,2	<u>4</u> 4,1	<u>3</u> 3,6	<u>15</u> 7,6	12	7,8	<u>13</u> 4,1	<u>4</u> 4	<u>2</u> 2,6	<u>25</u> 3,7	<u>21</u> 4,9	<u>16</u> 5,4	<u>5</u> 3,5	<u>11</u> 3,3	11	3,7	
Кировское	<u>25</u> 5,6	<u>15</u> 6,3	<u>4</u> 3	<u>10</u> 1,7	<u>25</u> 2,2	<u>9</u> 3,1	<u>5</u> 3,7	<u>7</u> 3,4	20	5,6	<u>21</u> 3,1	<u>19</u> 3,5	<u>4</u> 3,2	<u>2</u> 2,7	<u>30</u> 4,8	<u>15</u> 4,8	<u>4</u> 3,6	<u>5</u> 2,7	12	0	
Корсаков	<u>29</u> 5,2	<u>1</u> 3,1	<u>0</u> —	<u>19</u> 2,5	<u>10</u> 2,3	<u>1</u> 2,3	<u>0</u> —	<u>40</u> 5,7	34	5,7	<u>13</u> 3,4	<u>1</u> 2,5	<u>0</u> —	<u>29</u> 4,4	<u>37</u> 4,3	<u>2</u> 2,6	<u>1</u> 1,9	<u>17</u> 3,5	12	0	
Курильск	81 4,3	26 5,6	5 4,8	1 4,3	2 4,9	2 5,2	9 5,4	22 5,2	10	5,6	4 3,4	26 4,8	11 3,9	9 3,7	23 3,8	21 3,4	4 3,1	2 4,2	13 4,2	0	
Невельск	<u>6</u> 12,1	<u>4</u> 4,5	<u>15</u> 4,7	<u>5</u> 4,2	<u>3</u> 5	<u>5</u> 6,6	<u>17</u> 11,2	<u>45</u> 11,9	4	11,9	<u>12</u> 2,8	<u>4</u> 3,2	<u>30</u> 4,1	<u>16</u> 4,2	<u>7</u> 5,6	<u>5</u> 4,9	<u>9</u> 4,1	<u>17</u> 3	23	0	
Оха	<u>26</u> 7	<u>27</u> 4,3	<u>20</u> 5,1	<u>3</u> 6,4	<u>1</u> 2,6	<u>2</u> 5,2	<u>8</u> 5,3	<u>13</u> 6,2	1	7	<u>10</u> 4	<u>12</u> 3,1	<u>26</u> 4,6	<u>10</u> 4,3	<u>21</u> 5,1	<u>13</u> 3,9	<u>3</u> 2,9	<u>5</u> 3,6	2	3,1	
Победино	<u>4</u> 9,9	<u>4</u> 9,5	<u>1</u> 7,2	<u>1</u> 4,9	<u>0</u> —	<u>11</u> 5,8	<u>39</u> 7,9	<u>40</u> 11,2	9	11,2	<u>5</u> 5,5	<u>16</u> 4,9	<u>7</u> 4,5	<u>42</u> 6,9	<u>8</u> 5,7	<u>8</u> 5,4	<u>5</u> 5,6	<u>9</u> 6	8	4,9	
Поронайск	<u>48</u> 4,5	<u>2</u> 2,2	<u>0</u> —	<u>0</u> —	<u>0</u> —	<u>2</u> 1,8	<u>17</u> 2,1	<u>31</u> 3,8	9	4,5	<u>10</u> 2,7	<u>3</u> 2,7	<u>1</u> 1,9	<u>40</u> 2,7	<u>22</u> 2,3	<u>5</u> 2,4	<u>5</u> 2,1	<u>7</u> 3,2	20	0	
	<u>66</u> 4,8	<u>6</u> 3,5	<u>0</u> —	<u>0</u> —	<u>0</u> —	<u>0</u> —	<u>4</u> 2,7	<u>24</u> 3,5	12	4,8	<u>8</u> 2,8	<u>3</u> 3,3	<u>5</u> 3,5	<u>21</u> 3,7	<u>50</u> 4,4	<u>6</u> 4	<u>3</u> 2,7	<u>4</u> 2,3	20	0	

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей, %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																					
	январь									ш т и л ь	макси- мальная из средних ско- ростей по рум- бам за ян- варь	июль									ш т и л ь	макси- мальная из средних ско- ростей по рум- бам за июль
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	ш т и л ь			С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	ш т и л ь		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
Углегорск	<u>48</u> 10,1	<u>11</u> 4,6	<u>14</u> 3,6	<u>10</u> 4,1	<u>1</u> 3,4	<u>1</u> 4	<u>1</u> 5,5	<u>14</u> 9,7	28	10,1	<u>6</u> 4,7	<u>3</u> 3,1	<u>8</u> 3,7	<u>24</u> 4,7	<u>11</u> 3,9	<u>24</u> 5	<u>12</u> 3,3	<u>12</u> 3,9	28	0		
Холмск	<u>17</u> 9	<u>23</u> 5,7	<u>17</u> 4,8	<u>16</u> 4,9	<u>1</u> 4,6	<u>4</u> 6,1	<u>7</u> 7,5	<u>15</u> 10,7	1	10,7	<u>8</u> 2,8	<u>5</u> 3,4	<u>11</u> 4,2	<u>24</u> 4,7	<u>13</u> 4,3	<u>27</u> 4,3	<u>4</u> 2,5	<u>8</u> 2,7	13	0		
Южно-Курильск	<u>12</u> 6,8	<u>6</u> 8,6	<u>6</u> 10,8	<u>2</u> 7,8	<u>4</u> 6,9	<u>8</u> 6,4	<u>12</u> 7	<u>50</u> 8,5	9	8,5	<u>3</u> 5,4	<u>23</u> 46	<u>21</u> 7	<u>15</u> 36	<u>20</u> 43	<u>5</u> 4	<u>2</u> 3,2	<u>11</u> 6,4	12	0		
Южно-Сахалинск	74 4,8	4 5,3	1 5,6	2 4,4	4 2,6	2 2,2	2 2,8	11 3,7	16	4,8	36 5	3 3,7	2 3,6	9 3,4	35 3,5	9 3,2	2 2,9	4 3,4	14	0		
<b>Северо-Осетинская АССР</b>																						
Орджоникидзе	<u>6</u> 2,1	<u>6</u> 2,5	<u>4</u> 2,6	<u>23</u> 3	<u>20</u> 2,8	<u>9</u> 2,2	<u>19</u> 2,2	<u>21</u> 2,2	38	3	<u>6</u> 2,7	<u>7</u> 2,9	<u>6</u> 2,8	<u>22</u> 2,9	<u>23</u> 2,6	<u>21</u> 2,2	<u>15</u> 2,4	<u>9</u> 2,7	29	0		
<b>Свердловская область</b>																						
Алапаевск	<u>6</u> 3,8	<u>6</u> 3,5	<u>3</u> 3	<u>11</u> 3,2	<u>15</u> 3,5	<u>38</u> 4,6	<u>16</u> 4,3	<u>5</u> 3,7	20	4,6	<u>16</u> 4,1	<u>12</u> 3,3	<u>5</u> 2,6	<u>7</u> 2,6	<u>8</u> 2,9	<u>16</u> 3,4	<u>20</u> 3,7	<u>16</u> 4,5	13	0		
Верхняя Салда	<u>9</u> 3,6	<u>3</u> 4,3	<u>2</u> 3,2	<u>7</u> 3,1	<u>19</u> 4,1	<u>42</u> 4,9	<u>14</u> 4,3	<u>4</u> 3,7	22	4,9	<u>19</u> 3,8	<u>11</u> 3,7	<u>6</u> 3,2	<u>5</u> 3,5	<u>10</u> 3,1	<u>14</u> 3,3	<u>20</u> 3,7	<u>15</u> 3,8	20	0		
Красноуфимск	<u>9</u> 3,3	<u>4</u> 3,6	<u>2</u> 3,8	<u>5</u> 2,8	<u>26</u> 3,2	<u>38</u> 5,1	<u>11</u> 4,6	<u>5</u> 2,9	30	5,1	<u>18</u> 3,2	<u>12</u> 3,5	<u>5</u> 2,2	<u>8</u> 2,9	<u>9</u> 3	<u>13</u> 3,5	<u>17</u> 3,6	<u>18</u> 3,3	18	0		
Нижний Тагил	<u>6</u> 2,9	<u>4</u> 3,2	<u>3</u> 2,9	<u>12</u> 3,2	<u>12</u> 3,2	<u>38</u> 4,3	<u>22</u> 5	<u>3</u> 3	16	5	<u>19</u> 4	<u>15</u> 3,6	<u>8</u> 3,1	<u>8</u> 3,1	<u>11</u> 2,8	<u>18</u> 3	<u>13</u> 3,6	<u>13</u> 4	20	0		
Свердловск	<u>7</u> 3,4	<u>5</u> 3,1	<u>4</u> 3,1	<u>11</u> 3,3	<u>11</u> 2,6	<u>19</u> 3,9	<u>30</u> 5	<u>6</u> 4,1	16	5	<u>19</u> 4	<u>12</u> 3,4	<u>6</u> 2,7	<u>11</u> 3	<u>10</u> 2,5	<u>11</u> 2,7	<u>18</u> 4	<u>17</u> 4	10	4		
Североуральск	<u>19</u> 2,8	<u>6</u> 2,2	<u>2</u> 1,5	<u>5</u> 1,7	<u>28</u> 3,2	<u>31</u> 4,4	<u>6</u> 4,7	<u>3</u> 4,1	37	4,4	<u>28</u> 3	<u>18</u> 2,6	<u>8</u> 2,2	<u>9</u> 2,1	<u>12</u> 2,2	<u>8</u> 2,8	<u>7</u> 2,9	<u>10</u> 2,7	24	0		
Сосьва	<u>4</u> 3,1	<u>3</u> 3	<u>1</u> 2,8	<u>11</u> 3,5	<u>28</u> 3,5	<u>35</u> 4,5	<u>12</u> 4	<u>6</u> 3,4	21	4,5	<u>14</u> 4,1	<u>9</u> 3,4	<u>5</u> 2,9	<u>7</u> 2,5	<u>13</u> 2,7	<u>21</u> 2,9	<u>17</u> 3,5	<u>14</u> 4,1	20	0		
Тавда	<u>6</u> 2,6	<u>4</u> 3	<u>7</u> 3	<u>12</u> 2,9	<u>20</u> 3,2	<u>28</u> 3,6	<u>16</u> 3,6	<u>7</u> 3	13	3,6	<u>19</u> 3,5	<u>12</u> 3,2	<u>8</u> 3,2	<u>6</u> 2,9	<u>9</u> 2,7	<u>12</u> 2,9	<u>17</u> 3,1	<u>17</u> 3,3	10	3,1		
<b>Смоленская область</b>																						
Велиж	<u>6</u> 4,3	<u>8</u> 3,8	<u>9</u> 3,6	<u>14</u> 4,3	<u>20</u> 5,2	<u>22</u> 5,2	<u>10</u> 5,1	<u>11</u> 4,7	6	5,2	<u>11</u> 3,8	<u>11</u> 3,1	<u>8</u> 2,6	<u>7</u> 2,7	<u>9</u> 3,1	<u>18</u> 3,8	<u>18</u> 4,1	<u>18</u> 3,8	10	3,8		
Гагарин	<u>7</u> 7	<u>7</u> 7	<u>8</u> 8	<u>16</u> 16	<u>19</u> 19	<u>19</u> 19	<u>12</u> 12	<u>12</u> 12	5	4,6	<u>12</u> 12	<u>9</u> 9	<u>9</u> 9	<u>9</u> 9	<u>9</u> 9	<u>14</u> 14	<u>16</u> 16	<u>22</u> 22	9	3,2		



Смоленск

4,1	3,2	2,8	4,4	4,6	4,5	3,2	3,3			3,2	3	2,5	2,4	2,5	2,9	3,2	3,2		
<u>7</u>	<u>9</u>	<u>13</u>	<u>12</u>	<u>16</u>	<u>17</u>	<u>14</u>	<u>12</u>	3	6,8	<u>12</u>	<u>12</u>	<u>12</u>	<u>6</u>	<u>9</u>	<u>11</u>	<u>19</u>	<u>19</u>	8	3,2
4,4	4,2	4,6	5,4	6,8	5,8	5,8	5,4			3,8	3,2	3,5	3,3	3,6	4,3	4,2	4,5		

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей, %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																			
	январь									максимальная из средних скоростей по румбам за январь	июль									максимальная из средних скоростей по румбам за июль
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Штиль		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Штиль	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
<b>Ставропольский край</b>																				
Арзгир	<u>2</u> 2,8	<u>6</u> 3,9	<u>32</u> 4,6	<u>19</u> 3,9	<u>8</u> 3,6	<u>10</u> 3,7	<u>14</u> 4,8	<u>9</u> 5	27	4,6	6	6	22	13	4	8	20	21	31	0
Пятигорск	<u>2</u> 1	<u>3</u> 2,8	<u>48</u> 3,9	<u>19</u> 3,1	<u>0</u> —	<u>1</u> 1,8	<u>13</u> 4,6	<u>14</u> 6,3	12	6,3	<u>5</u> 1,9	<u>6</u> 3,3	<u>21</u> 4,1	<u>21</u> 3,7	<u>2</u> 1,1	<u>2</u> 2	<u>22</u> 4,1	<u>23</u> 4,4	13	0
Ставрополь	<u>1</u> 1,7	<u>4</u> 2,3	<u>14</u> 5	<u>20</u> 5,5	<u>8</u> 3,4	<u>19</u> 4	<u>27</u> 7,4	<u>7</u> 5,7	27	7,4	<u>7</u> 3,1	<u>9</u> 2,8	<u>15</u> 4,9	<u>10</u> 4,6	<u>2</u> 2,7	<u>10</u> 3,7	<u>27</u> 5,8	<u>20</u> 4,1	22	0
Теберда	<u>17</u> 2	<u>1</u> 1	<u>0</u> —	<u>3</u> 2	<u>65</u> 5,3	<u>14</u> 4,7	<u>0</u> —	<u>0</u> —	48	5,3	<u>50</u> 4,1	<u>9</u> 3,8	<u>0</u> 0,3	<u>1</u> 1	<u>29</u> 2,9	<u>9</u> 2,6	<u>0</u> —	<u>2</u> 1,2	50	0
<b>Тамбовская область</b>																				
Мичуринск	<u>11</u> 3,8	<u>8</u> 3,6	<u>6</u> 3,5	<u>16</u> 5,4	<u>17</u> 5,2	<u>19</u> 5,2	<u>12</u> 4,1	<u>11</u> 4,2	9	5,4	<u>21</u> 3,6	<u>13</u> 3,4	<u>9</u> 3,5	<u>7</u> 3,9	<u>7</u> 3,5	<u>12</u> 3,8	<u>18</u> 3,9	<u>21</u> 3,9	17	0
Моршанск	<u>12</u> 4,5	<u>5</u> 3	<u>7</u> 2,8	<u>20</u> 4	<u>16</u> 4,3	<u>17</u> 5	<u>12</u> 4,8	<u>11</u> 4,3	4	5	<u>15</u> 4	<u>14</u> 3,2	<u>9</u> 2,8	<u>9</u> 2,8	<u>9</u> 3,1	<u>10</u> 3,8	<u>15</u> 4,3	<u>19</u> 3,9	7	3,9
Тамбов	<u>10</u> 4,3	<u>5</u> 3,2	<u>8</u> 2,4	<u>21</u> 4,7	<u>20</u> 4,7	<u>15</u> 4,7	<u>10</u> 3,9	<u>11</u> 4	4	4,7	<u>16</u> 3,7	<u>9</u> 3,4	<u>9</u> 2,6	<u>13</u> 2,8	<u>9</u> 2,7	<u>12</u> 3,1	<u>15</u> 3,6	<u>17</u> 3,9	8	2,8
<b>Татарская АССР</b>																				
Агрыз	<u>16</u> 3,2	<u>7</u> 3,8	<u>3</u> 3,4	<u>8</u> 3,7	<u>31</u> 4,2	<u>22</u> 4,2	<u>8</u> 3,8	<u>5</u> 3,6	6	4,2	<u>22</u> 3,4	<u>16</u> 3,3	<u>7</u> 3	<u>7</u> 2,6	<u>12</u> 2,6	<u>9</u> 3	<u>13</u> 3,6	<u>14</u> 3,7	9	3,3
Бугульма	<u>6</u> 3,7	<u>8</u> 3,6	<u>3</u> 3,8	<u>9</u> 5,7	<u>28</u> 7,5	<u>31</u> 6,9	<u>10</u> 4,7	<u>5</u> 3,7	10	7,5	<u>17</u> 3,4	<u>15</u> 3,4	<u>5</u> 3,3	<u>7</u> 3,2	<u>9</u> 3,9	<u>14</u> 4	<u>15</u> 4	<u>18</u> 3,9	12	0
Буинск	<u>6</u> 4,1	<u>6</u> 4,2	<u>5</u> 3,1	<u>16</u> 4,9	<u>26</u> 5,2	<u>18</u> 4,1	<u>13</u> 4,1	<u>10</u> 4,6	12	5,2	<u>19</u> 3,3	<u>11</u> 3,1	<u>12</u> 3,6	<u>9</u> 3,3	<u>7</u> 3,3	<u>10</u> 3,2	<u>12</u> 3,7	<u>20</u> 4,6	15	0
Елабуга	<u>4</u> 4,3	<u>8</u> 4,1	<u>7</u> 2,9	<u>14</u> 3,5	<u>15</u> 4,3	<u>29</u> 4,7	<u>14</u> 4,3	<u>9</u> 3,8	13	4,7	<u>11</u> 4,5	<u>13</u> 3,8	<u>11</u> 3,2	<u>8</u> 2,9	<u>8</u> 2,8	<u>12</u> 3,3	<u>16</u> 3,7	<u>21</u> 4,1	6	3,7
Казань	<u>11</u> 3,8	<u>4</u> 4,2	<u>6</u> 4,2	<u>20</u> 5	<u>28</u> 5,7	<u>12</u> 4,8	<u>13</u> 4,8	<u>6</u> 3,8	7	5,7	<u>16</u> 3,8	<u>13</u> 3,6	<u>11</u> 3,9	<u>10</u> 3,3	<u>10</u> 3,3	<u>8</u> 3,2	<u>14</u> 4	<u>18</u> 4,2	10	3,8
<b>Томская область</b>																				
Александровское	<u>3</u> 2,5	<u>2</u> 2,6	<u>3</u> 3,2	<u>25</u> 4,1	<u>21</u> 4,1	<u>22</u> 4,3	<u>20</u> 3,9	<u>9</u> 3,7	14	4,3	<u>19</u> 4	<u>11</u> 3,7	<u>11</u> 3,3	<u>14</u> 3,6	<u>5</u> 3	<u>9</u> 3,2	<u>12</u> 3,1	<u>19</u> 4,1	15	0
Бакчар	<u>1</u> 2,3	<u>8</u> 2,4	<u>7</u> 2,7	<u>8</u> 3	<u>24</u> 3,8	<u>36</u> 4	<u>7</u> 3,4	<u>5</u> 2,4	10	4	<u>16</u> 2,9	<u>13</u> 3	<u>9</u> 3,1	<u>8</u> 2,9	<u>21</u> 2,7	<u>15</u> 2,8	<u>12</u> 2,9	<u>12</u> 2,8	10	2,9
Ванжиль-Кынак	<u>2</u> 1,6	<u>5</u> 1,7	<u>5</u> 3,5	<u>10</u> 3	<u>30</u> 3,4	<u>32</u> 3,2	<u>12</u> 3	<u>4</u> 2,9	24	3,4	<u>14</u> 2,4	<u>10</u> 2,4	<u>13</u> 2,6	<u>13</u> 2,8	<u>15</u> 2,5	<u>10</u> 2,3	<u>10</u> 2,3	<u>15</u> 2,6	37	0
Колпашево	<u>2</u> 2,9	<u>3</u> 3,4	<u>6</u> 3,4	<u>14</u> 4	<u>31</u> 4,7	<u>27</u> 4,8	<u>9</u> 3,7	<u>8</u> 3,4	23	4,8	<u>20</u> 3,5	<u>13</u> 3,8	<u>10</u> 3,4	<u>14</u> 3,3	<u>15</u> 3,2	<u>13</u> 3,6	<u>13</u> 3,4	<u>12</u> 3,7	24	0

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей. %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																				
	январь									максимальная из средних скоростей по румбам за январь	июль									максимальная из средних скоростей по румбам за июль	
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	штиль		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	штиль		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Молчаново	<u>5</u> 2,1	<u>4</u> 2,3	<u>3</u> 2	<u>10</u> 2,8	<u>22</u> 4,3	<u>38</u> 4,9	<u>8</u> 3,2	<u>10</u> 3	6	4,9	<u>15</u> 3	<u>11</u> 2,8	<u>7</u> 2,5	<u>11</u> 2,7	<u>12</u> 3	<u>19</u> 3,1	<u>10</u> 2,8	<u>15</u> 2,9	8	3,1	
Пудино	<u>3</u> 2,1	<u>8</u> 2,7	<u>5</u> 2,4	<u>5</u> 3,2	<u>31</u> 3,9	<u>36</u> 3,7	<u>7</u> 3,2	<u>5</u> 3,4	32	3,9	<u>17</u> 2,9	<u>16</u> 2,8	<u>7</u> 2,6	<u>5</u> 2,7	<u>12</u> 2,7	<u>19</u> 2,8	<u>12</u> 2,7	<u>12</u> 2,7	32	0	
Пышкино-Троицкое	<u>3</u> 1,9	<u>3</u> 1,5	<u>5</u> 2,7	<u>10</u> 2,9	<u>35</u> 3,8	<u>33</u> 4,5	<u>7</u> 3,1	<u>4</u> 2,5	27	4,5	<u>10</u> 2,7	<u>11</u> 2,6	<u>11</u> 2,5	<u>12</u> 2,6	<u>17</u> 2,5	<u>14</u> 3	<u>13</u> 2,6	<u>12</u> 2,7	22	0	
Средний Васюган	2	4	9	12	24	32	14	3	14	3,8	15	13	11	10	9	14	14	14	9	2,7	
Томск	<u>6</u> 2,8	<u>10</u> 3,3	<u>8</u> 3,1	<u>5</u> 3,4	<u>49</u> 5,6	<u>17</u> 5	<u>2</u> 2,8	<u>3</u> 2,4	9	5,6	<u>15</u> 2,8	<u>17</u> 3,4	<u>10</u> 3	<u>8</u> 2,9	<u>28</u> 3,2	<u>9</u> 2,8	<u>6</u> 2,2	<u>7</u> 2,5	12	0	
Усть-Озерное	<u>4</u> 1,6	<u>6</u> 1,8	<u>5</u> 2	<u>12</u> 2,6	<u>26</u> 3,3	<u>33</u> 3,6	<u>10</u> 3,1	<u>4</u> 2,3	18	3,6	<u>11</u> 2,3	<u>13</u> 2,2	<u>9</u> 2,2	<u>13</u> 2,5	<u>16</u> 2,6	<u>14</u> 2,7	<u>13</u> 2,5	<u>11</u> 2,3	18	0	
<b>Тувинская АССР</b>																					
Кызыл	<u>5</u> 1,1	<u>13</u> 1,5	<u>44</u> 1,7	<u>15</u> 1,3	<u>6</u> 1,2	<u>10</u> 1,3	<u>3</u> 1,1	<u>4</u> 1	60	1,7	<u>22</u> 3,3	<u>17</u> 2,2	<u>23</u> 2,6	<u>4</u> 2,3	<u>2</u> 2,4	<u>6</u> 2,8	<u>8</u> 2,6	<u>18</u> 3,6	22	0	
Тоора-Хем	<u>21</u> 1,9	<u>9</u> 1	<u>15</u> 1	<u>10</u> 1,1	<u>8</u> 1	<u>4</u> 0,8	<u>13</u> 1,4	<u>20</u> 1,8	69	1,9	<u>21</u> 1,9	<u>8</u> 1,4	<u>10</u> 1,4	<u>8</u> 1,2	<u>10</u> 1,8	<u>5</u> 1,8	<u>13</u> 2,3	<u>25</u> 2,5	53	0	
Туран	<u>7</u> 1,2	<u>6</u> 1,2	<u>4</u> 1,1	<u>6</u> 1,2	<u>5</u> 1,3	<u>12</u> 1,2	<u>38</u> 1,2	<u>22</u> 1,3	16	1,3	<u>21</u> 2,2	<u>21</u> 1,9	<u>5</u> 1,7	<u>11</u> 1,6	<u>9</u> 1,6	<u>7</u> 1,8	<u>16</u> 2,3	<u>10</u> 1,9	11	1,9	
Чадан	<u>2</u> 0,6	<u>1</u> 0,6	<u>1</u> 0,9	<u>38</u> 1,6	<u>17</u> 1,2	<u>14</u> 1,3	<u>19</u> 1,4	<u>8</u> 1,3	56	1,6	<u>15</u> 3,1	<u>7</u> 4,1	<u>5</u> 2	<u>35</u> 2,2	<u>11</u> 2,4	<u>6</u> 3,3	<u>6</u> 3	<u>15</u> 2,5	27	0	
Эрзин	<u>6</u> 1,6	<u>3</u> 2	<u>31</u> 1,8	<u>32</u> 1,9	<u>10</u> 1,7	<u>4</u> 1,2	<u>4</u> 1,4	<u>10</u> 1,9	44	1,9	<u>9</u> 4	<u>13</u> 3,9	<u>39</u> 3,5	<u>10</u> 3,6	<u>4</u> 3,2	<u>5</u> 2,8	<u>6</u> 3,4	<u>14</u> 2,9	20	0	
<b>Тульская область</b>																					
Волово	<u>8</u> 4,2	<u>9</u> 4,9	<u>9</u> 4,2	<u>14</u> 5,1	<u>18</u> 5,4	<u>16</u> 5,5	<u>15</u> 5	<u>11</u> 4,4	1	5,5	<u>15</u> 3,6	<u>12</u> 3,8	<u>9</u> 3,5	<u>9</u> 3,3	<u>7</u> 3,3	<u>12</u> 3,6	<u>16</u> 4,1	<u>20</u> 3,8	2	3,8	
Тула	<u>7</u> 3,9	<u>5</u> 3	<u>13</u> 5	<u>14</u> 4,4	<u>13</u> 5,4	<u>19</u> 4,9	<u>18</u> 4,6	<u>11</u> 3,6	5	4,9	<u>12</u> 3,3	<u>10</u> 3,2	<u>12</u> 3,5	<u>8</u> 3,3	<u>5</u> 3	<u>12</u> 3,8	<u>22</u> 3,7	<u>19</u> 3,4	10	3,4	
<b>Тюменская область</b>																					
Березово	<u>12</u> 4,2	<u>4</u> 4,6	<u>2</u> 1,5	<u>8</u> 3,6	<u>31</u> 4	<u>21</u> 4,1	<u>15</u> 4	<u>7</u> 3,1	21	4,1	<u>25</u> 5,9	<u>24</u> 5,2	<u>7</u> 4,1	<u>9</u> 3,1	<u>8</u> 3,6	<u>7</u> 3,5	<u>7</u> 3,4	<u>13</u> 4,2	10	4,2	
Демьянское	<u>6</u> 2,6	<u>3</u> 1,6	<u>7</u> 3,8	<u>23</u> 4,6	<u>30</u> 4,5	<u>21</u> 4,3	<u>6</u> 3,9	<u>4</u> 2,9	8	4,6	<u>20</u> 3,6	<u>11</u> 2,7	<u>10</u> 3	<u>11</u> 3,1	<u>12</u> 3,1	<u>11</u> 3,1	<u>10</u> 3,1	<u>15</u> 3,6	12	0	
Ишим	<u>5</u> 4,2	<u>7</u> 3,6	<u>11</u> 4,2	<u>5</u> 4	<u>31</u> 6,3	<u>28</u> 6,3	<u>8</u> 5,3	<u>5</u> 3,7	15	6,3	<u>20</u> 3,9	<u>13</u> 4,5	<u>10</u> 3,8	<u>5</u> 3,6	<u>10</u> 3,8	<u>10</u> 4,3	<u>14</u> 4	<u>18</u> 4,4	12	0	
Кондинское	<u>4</u> 2,1	<u>2</u> 2,1	<u>6</u> 3,5	<u>12</u> 3,7	<u>34</u> 4,7	<u>24</u> 4	<u>9</u> 3,6	<u>9</u> 3,4	11	4,7	<u>20</u> 4	<u>15</u> 3,7	<u>9</u> 3,2	<u>9</u> 3	<u>9</u> 3,1	<u>12</u> 3,2	<u>13</u> 3,5	<u>13</u> 4,4	8	4	

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей. %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																				
	январь									макси-	июль									макси-	
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	шти- ли	маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за ян- варь	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	шти- ли	маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за июль	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Ларьяк	<u>3</u> 1,4	<u>8</u> 2	<u>7</u> 2,7	<u>12</u> 3,4	<u>21</u> 4,3	<u>32</u> 4,5	<u>14</u> 3,9	<u>3</u> 2,7	12	4,5	<u>14</u> 3	<u>14</u> 28	<u>14</u> 2,6	<u>11</u> 2,7	<u>11</u> 2,4	<u>21</u> 2,8	<u>11</u> 2,7	<u>13</u> 3,2	13	0	
Новый Порт	<u>11</u> 6,4	<u>8</u> 5	<u>4</u> 4,9	<u>9</u> 6,3	<u>22</u> 7,3	<u>25</u> 7,2	<u>10</u> 6,7	<u>11</u> 6,5	4	7,3	<u>25</u> 6,8	<u>21</u> 5,3	<u>11</u> 4,3	<u>8</u> 4	<u>9</u> 4,5	<u>3</u> 5,5	<u>6</u> 5,1	<u>17</u> 6,1	4	6,3	
Ныда	<u>7</u> 5	<u>5</u> 4	<u>8</u> 3,9	<u>14</u> 5,3	<u>27</u> 6,5	<u>19</u> 6,5	<u>14</u> 5,7	<u>6</u> 5,1	6	6,5	<u>28</u> 6,4	<u>20</u> 5,1	<u>21</u> 3,5	<u>9</u> 3,8	<u>6</u> 3,8	<u>6</u> 4,1	<u>7</u> 4,8	<u>11</u> 5,3	4	3,5	
Няксимволь	<u>8</u> 2	<u>9</u> 2,2	<u>10</u> 2	<u>11</u> 2,3	<u>18</u> 3,1	<u>21</u> 3,4	<u>9</u> 3,3	<u>14</u> 2,5	34	3,4	<u>14</u> 3	<u>18</u> 28	<u>8</u> 2,2	<u>7</u> 2,2	<u>9</u> 2,4	<u>9</u> 2,2	<u>21</u> 2,9	<u>23</u> 2,7	21	0	
Октябрьское	<u>15</u> 2,4	<u>14</u> 2,8	<u>29</u> 3,7	<u>17</u> 5,2	<u>3</u> 3,5	<u>4</u> 4,6	<u>10</u> 3,4	<u>8</u> 3,2	9	5,2	<u>30</u> 3,4	<u>20</u> 3,7	<u>10</u> 3	<u>21</u> 3,6	<u>3</u> 3,8	<u>5</u> 3,8	<u>21</u> 3,9	<u>21</u> 3,7	6	3,4	
Салехард	<u>3</u> 4,1	<u>19</u> 4,5	<u>3</u> 3,4	<u>14</u> 3,1	<u>23</u> 3,3	<u>23</u> 4,6	<u>6</u> 6,7	<u>9</u> 5,4	13	4,6	<u>13</u> 5,1	<u>33</u> 5,3	<u>9</u> 3,9	<u>6</u> 3,2	<u>7</u> 3,4	<u>8</u> 3,6	<u>9</u> 3,8	<u>15</u> 6	7	5,3	
Сургут	<u>3</u> 2,5	<u>7</u> 2,7	<u>13</u> 4,6	<u>10</u> 4,7	<u>13</u> 4,9	<u>26</u> 5,3	<u>22</u> 4,5	<u>6</u> 4,1	12	5,3	<u>22</u> 4,5	<u>13</u> 3,9	<u>15</u> 4,2	<u>8</u> 3,5	<u>7</u> 3,6	<u>21</u> 3,8	<u>21</u> 4,2	<u>12</u> 4,5	10	4,5	
Тархо-Сале	<u>5</u> 3,1	<u>3</u> 2,8	<u>7</u> 3,6	<u>17</u> 4	<u>27</u> 5	<u>22</u> 4,6	<u>11</u> 3,8	<u>8</u> 3,4	21	5	<u>24</u> 3,9	<u>15</u> 3,7	<u>8</u> 3,4	<u>9</u> 3,5	<u>7</u> 3,3	<u>8</u> 3,2	<u>8</u> 3,2	<u>21</u> 3,9	14	0	
Тобольск	<u>6</u> 3,2	<u>5</u> 3,7	<u>6</u> 3,7	<u>32</u> 6,3	<u>18</u> 4,1	<u>15</u> 3,4	<u>8</u> 3,8	<u>10</u> 3,8	10	6,3	<u>20</u> 4,4	<u>13</u> 4,3	<u>5</u> 4,8	<u>13</u> 4,7	<u>6</u> 3	<u>9</u> 3	<u>21</u> 3,6	<u>21</u> 4,1	9	4,1	
Толька	<u>3</u> 2,2	<u>2</u> 1,3	<u>4</u> 2,6	<u>24</u> 3,7	<u>24</u> 3,2	<u>21</u> 3,6	<u>18</u> 4,2	<u>4</u> 2,6	36	4,2	<u>29</u> 3,6	<u>10</u> 3,3	<u>8</u> 2,6	<u>21</u> 2,7	<u>8</u> 2,5	<u>6</u> 3	<u>11</u> 3,3	<u>13</u> 3,4	33	0	
Тюмень	<u>3</u> 2,5	<u>3</u> 2,2	<u>4</u> 2,5	<u>11</u> 3,4	<u>22</u> 3,8	<u>33</u> 3,9	<u>16</u> 3,8	<u>8</u> 3,4	9	3,9	<u>19</u> 2,9	<u>10</u> 2,9	<u>7</u> 2,6	<u>8</u> 2,6	<u>6</u> 2,3	<u>12</u> 2,7	<u>14</u> 3,1	<u>24</u> 3,4	14	0	
Угут	<u>5</u> 1,7	<u>3</u> 1,7	<u>4</u> 2,7	<u>13</u> 3,8	<u>30</u> 3,9	<u>32</u> 4,4	<u>6</u> 3,3	<u>7</u> 3,7	17	4,4	<u>26</u> 3,5	<u>8</u> 3	<u>8</u> 2,6	<u>9</u> 3,9	<u>11</u> 3,9	<u>11</u> 2,7	<u>10</u> 2,8	<u>17</u> 3,2	17	0	
Ханты-Мансийск	<u>12</u> 5,7	<u>11</u> 5,5	<u>2</u> 2,1	<u>2</u> 6,4	<u>14</u> 7,4	<u>49</u> 6,9	<u>8</u> 5,8	<u>2</u> 3,3	10	6,9	<u>14</u> 5	<u>11</u> 6,6	<u>8</u> 4,3	<u>4</u> 3,4	<u>9</u> 5,4	<u>18</u> 4,9	<u>7</u> 3,2	<u>4</u> 3,2	10	4,9	
Ялуторовск	<u>6</u> 4,8	<u>4</u> 4,2	<u>4</u> 3,8	<u>14</u> 5,3	<u>42</u> 7,1	<u>17</u> 7,3	<u>8</u> 5,8	<u>5</u> 4,4	10	7,3	<u>20</u> 4,7	<u>10</u> 4,1	<u>6</u> 3	<u>8</u> 4	<u>12</u> 3,7	<u>11</u> 4,4	<u>11</u> 4,4	<u>21</u> 4,6	12	0	
<b>Удмуртская АССР</b>																					
Глазов	<u>3</u> 2,4	<u>7</u> 2,6	<u>11</u> 3	<u>18</u> 3,8	<u>17</u> 4,9	<u>25</u> 4,6	<u>13</u> 3,9	<u>6</u> 2,7	15	4,9	<u>12</u> 3,1	<u>16</u> 2,8	<u>11</u> 2,9	<u>21</u> 2,8	<u>5</u> 2,8	<u>21</u> 3,6	<u>19</u> 3,3	<u>17</u> 3,9	17	0	
Ижевск	<u>6</u> 3,8	<u>12</u> 4,3	<u>7</u> 3,4	<u>11</u> 4,1	<u>17</u> 4,8	<u>33</u> 4,7	<u>6</u> 4,4	<u>8</u> 3,7	13	4,8	<u>13</u> 3,9	<u>21</u> 3,8	<u>9</u> 3,1	<u>6</u> 3,3	<u>7</u> 3,3	<u>16</u> 3,3	<u>12</u> 4	<u>21</u> 4,3	18	0	
<b>Ульяновская область</b>																					
Димитровград	<u>11</u> 3,3	<u>7</u> 2,6	<u>9</u> 2,7	<u>18</u> 4,1	<u>15</u> 4,6	<u>22</u> 3,8	<u>8</u> 3,3	<u>10</u> 3,3	12	4,1	22 3,4	15 3,2	9 2,7	4 3,7	6 4,1	11 3,3	11 3,3	22 3,4	10	3,2	

Продолжение прил. 4

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей, %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																			
	январь									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за январь	июль									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за июль
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	шти- ль		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	шти- ль	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
<b>Хабаровский край</b>																				
Баладек	<u>3</u> 1,9	<u>2</u> 1,8	<u>0</u> —	<u>3</u> 2,4	<u>49</u> 2,4	<u>38</u> 3,3	<u>4</u> 3,1	<u>1</u> 1,5	61	3,3	<u>34</u> 2,5	<u>10</u> 3,1	<u>2</u> 1,7	<u>2</u> 2,1	<u>16</u> 3,3	<u>16</u> 2,9	<u>8</u> 2,6	<u>12</u> 2,3	54	0
Бикин	<u>7</u> 2,9	<u>3</u> 1,6	<u>22</u> 2,3	<u>36</u> 3,2	<u>2</u> 2,2	<u>4</u> 2,7	<u>13</u> 3	<u>13</u> 2,7	43	3,2	<u>7</u> 3,2	<u>3</u> 2,2	<u>7</u> 3,1	<u>47</u> 3,4	<u>12</u> 2,7	<u>7</u> 2,1	<u>8</u> 2,7	<u>9</u> 1,9	30	0
Вяземский	<u>2</u> 2,2	<u>8</u> 2,6	<u>5</u> 1,2	<u>3</u> 2,3	<u>6</u> 1,8	<u>57</u> 4	<u>17</u> 4,1	<u>2</u> 1,9	36	4,1	<u>10</u> 2,4	<u>22</u> 2,5	<u>10</u> 1,6	<u>11</u> 2,6	<u>9</u> 2,8	<u>19</u> 3,4	<u>14</u> 2,7	<u>5</u> 1,9	36	0
Гуга	<u>33</u> 1,6	<u>23</u> 1,6	<u>2</u> 1,4	<u>3</u> 1,6	<u>3</u> 1,3	<u>25</u> 1,9	<u>8</u> 2,3	<u>3</u> 1,9	50	1,9	<u>31</u> 1,9	<u>23</u> 2	<u>10</u> 1,5	<u>10</u> 1,9	<u>9</u> 1,6	<u>12</u> 2,4	<u>3</u> 2	<u>2</u> 2,3	28	0
Екатерино- Николь- ское	<u>35</u> 7,9	<u>5</u> 5	<u>2</u> 3,7	<u>0</u> —	<u>1</u> 3,3	<u>6</u> 4,2	<u>5</u> 5,1	<u>46</u> 7,3	30	7,9	<u>11</u> 3,7	<u>21</u> 4,5	<u>19</u> 4,5	<u>9</u> 4,1	<u>8</u> 3,4	<u>11</u> 3,3	<u>5</u> 3,6	<u>16</u> 3,5	21	0
Комсомольк-на- Амуре	<u>26</u> 5,7	<u>10</u> 4,1	<u>1</u> 1,7	<u>5</u> 4,2	<u>53</u> 4,8	<u>4</u> 3,4	<u>0</u> —	<u>1</u> 4	34	5,7	<u>31</u> 4,5	<u>14</u> 3,7	<u>5</u> 2,8	<u>9</u> 4,4	<u>35</u> 5	<u>2</u> 4	<u>0</u> —	<u>4</u> 5,5	17	0
Николаевск-на- Амуре	<u>7</u> 4,1	<u>2</u> 3	<u>1</u> 2,4	<u>0</u> —	<u>1</u> 2,1	<u>9</u> 3,1	<u>58</u> 4,5	<u>22</u> 3	26	4,5	<u>8</u> 3,3	<u>20</u> 3,4	<u>46</u> 4,7	<u>15</u> 5,3	<u>1</u> 2,5	<u>1</u> 3,2	<u>5</u> 3,9	<u>3</u> 4,1	10	3,4
Софийск, прииск	<u>4</u> 1,5	<u>14</u> 1,7	<u>43</u> 2,3	<u>6</u> 1,8	<u>3</u> 1,2	<u>5</u> 2,3	<u>18</u> 1,9	<u>7</u> 1,7	79	2,3	<u>4</u> 1,8	<u>17</u> 2,7	<u>39</u> 3,4	<u>6</u> 2,9	<u>3</u> 2,8	<u>8</u> 1,6	<u>17</u> 2,3	<u>6</u> 2,4	49	0
Хабаровск	<u>2</u> 3,3	<u>7</u> 5,7	<u>6</u> 4,2	<u>2</u> 2,7	<u>2</u> 3,5	<u>74</u> 5,9	<u>6</u> 4,1	<u>1</u> 2,2	18	5,9	<u>3</u> 3,4	<u>25</u> 6	<u>17</u> 4,6	<u>5</u> 3,3	<u>4</u> 3,6	<u>35</u> 4,5	<u>7</u> 3,6	<u>4</u> 2,9	9	4,6
Чекуида	<u>7</u> 1,6	<u>54</u> 1,7	<u>12</u> 1,8	<u>1</u> 1	<u>1</u> 1,6	<u>16</u> 3,5	<u>4</u> 4,1	<u>5</u> 2,3	83	3,5	<u>12</u> 2	<u>46</u> 2,4	<u>6</u> 2,3	<u>1</u> 2,5	<u>4</u> 3,3	<u>14</u> 3,4	<u>9</u> 2,9	<u>8</u> 2,5	61	0
Чумикан	<u>0</u> —	<u>2</u> 7,5	<u>0</u> —	<u>0</u> —	<u>0</u> —	<u>48</u> 10,3	<u>50</u> 10,3	<u>0</u> —	3	10,3	<u>6</u> 2,4	<u>45</u> 3,4	<u>21</u> 3,9	<u>1</u> 2,5	<u>0</u> —	<u>13</u> 4,8	<u>13</u> 5,1	<u>1</u> 2,7	23	0
<b>Челябинская область</b>																				
Бреды	<u>4</u> 4,9	<u>19</u> 6	<u>4</u> 3,6	<u>3</u> 3,9	<u>6</u> 4,8	<u>20</u> 5,8	<u>35</u> 4,8	<u>9</u> 3,4	29	6	<u>13</u> 4,7	<u>16</u> 4,6	<u>6</u> 4	<u>4</u> 3,3	<u>3</u> 3,1	<u>9</u> 3,9	<u>21</u> 4,1	<u>26</u> 4,1	22	0
Магнитогорск	<u>20</u> 5,8	<u>11</u> 5,6	<u>1</u> 4,1	<u>2</u> 3,8	<u>26</u> 7,2	<u>23</u> 8,1	<u>11</u> 7,4	<u>6</u> 5,4	39	8,1	<u>20</u> 5,9	<u>16</u> 5,4	<u>4</u> 4,6	<u>3</u> 4	<u>8</u> 4,7	<u>13</u> 4,9	<u>14</u> 5,6	<u>22</u> 6	23	0
Челябинск	<u>7</u> 4,4	<u>3</u> 4,2	<u>2</u> 2,8	<u>7</u> 2,4	<u>20</u> 3,1	<u>38</u> 3,1	<u>10</u> 3,5	<u>13</u> 4,5	3	4,5	<u>20</u> 4,5	<u>12</u> 4,4	<u>7</u> 3,7	<u>5</u> 2,3	<u>7</u> 2,9	<u>12</u> 3,2	<u>12</u> 3,9	<u>25</u> 4,5	2	3,2
<b>Чечено- Ингушская АССР</b>																				
Грозный	<u>4</u> 2,5	<u>9</u> 2,6	<u>12</u> 2,3	<u>15</u> 1,6	<u>4</u> 1,6	<u>8</u> 2,2	<u>16</u> 3,3	<u>32</u> 3,5	57	3,5	<u>3</u> 3,7	<u>5</u> 3	<u>27</u> 3,9	<u>7</u> 2,7	<u>7</u> 2,7	<u>13</u> 3,4	<u>20</u> 4,1	<u>18</u> 4,2	43	0
<b>Читинская область</b>																				
Акша	<u>5</u> 3,4	<u>0</u> —	<u>2</u> 1,8	<u>1</u> 2	<u>16</u> 1,9	<u>26</u> 2,8	<u>8</u> 3,8	<u>42</u> 5,2	61	5,2	<u>22</u> 2,7	<u>12</u> 2,3	<u>10</u> 2,2	<u>6</u> 2,4	<u>10</u> 2,4	<u>11</u> 2,5	<u>8</u> 2,9	<u>21</u> 3,3	53	0

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей, %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																					
	январь									ш т и л ь	макси- мальная из средних ско- ростей по рум- бам за январь	июль									ш т и л ь	макси- мальная из средних ско- ростей по рум- бам за июль
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	ш т и л ь			С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	ш т и л ь		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
Могоча	$\frac{23}{5,2}$	$\frac{5}{4,6}$	$\frac{1}{2,2}$	$\frac{0}{—}$	$\frac{2}{1,3}$	$\frac{2}{2,4}$	$\frac{6}{3,7}$	$\frac{61}{4,1}$	79	5,2	$\frac{11}{3,8}$	$\frac{10}{3,7}$	$\frac{12}{3,3}$	$\frac{13}{3,2}$	$\frac{10}{2,9}$	$\frac{6}{3,1}$	$\frac{8}{2,}$	$\frac{30}{2,8}$	39	0		
Нерчинск	$\frac{12}{3}$	$\frac{12}{2,6}$	$\frac{3}{1,7}$	$\frac{6}{2,2}$	$\frac{2}{2,6}$	$\frac{14}{4,9}$	$\frac{35}{4,4}$	$\frac{16}{3,8}$	86	4,4	$\frac{11}{4,1}$	$\frac{19}{4,5}$	$\frac{19}{4,2}$	$\frac{10}{3,6}$	$\frac{8}{3,2}$	$\frac{12}{4,3}$	$\frac{10}{4,}$	$\frac{11}{3,8}$	49	0		
Нерчинский Завод	$\frac{14}{3,0}$	$\frac{19}{1,5}$	$\frac{12}{0,9}$	$\frac{2}{0,2}$	$\frac{0}{—}$	$\frac{2}{0,6}$	$\frac{24}{1,8}$	$\frac{27}{2,7}$	82	2,7	$\frac{9}{2,8}$	$\frac{17}{2,6}$	$\frac{15}{1,9}$	$\frac{9}{2,0}$	$\frac{9}{2,0}$	$\frac{11}{2,2}$	$\frac{13}{1,}$	$\frac{17}{2,7}$	47	0		
Чита	$\frac{15}{1,8}$	$\frac{3}{1,7}$	$\frac{1}{1,8}$	$\frac{0}{—}$	$\frac{2}{2,6}$	$\frac{13}{3,9}$	$\frac{38}{3,2}$	$\frac{28}{2,2}$	65	3,2	$\frac{15}{3,1}$	$\frac{4}{2,4}$	$\frac{3}{2,3}$	$\frac{13}{3}$	$\frac{14}{2,5}$	$\frac{16}{2,8}$	$\frac{23}{2,}$	$\frac{12}{2,5}$	42	0		
<b>Чувашская АССР</b>																						
Канаш	$\frac{9}{3,6}$	$\frac{4}{2,5}$	$\frac{6}{3,3}$	$\frac{23}{5,5}$	$\frac{19}{5,3}$	$\frac{15}{5}$	$\frac{6}{4,8}$	$\frac{8}{4,2}$	2	5,5	$\frac{15}{3,8}$	$\frac{9}{2,9}$	$\frac{10}{3,8}$	$\frac{11}{3,3}$	$\frac{7}{3,3}$	$\frac{11}{3,3}$	$\frac{18}{3,}$	$\frac{19}{4}$	6	3,5		
Порецкое	$\frac{5}{2,9}$	$\frac{6}{2,8}$	$\frac{7}{3,6}$	$\frac{22}{5,1}$	$\frac{17}{6,4}$	$\frac{22}{6,1}$	$\frac{11}{5,1}$	$\frac{10}{3,6}$	6	6,4	$\frac{14}{3,1}$	$\frac{10}{3}$	$\frac{8}{2,5}$	$\frac{10}{2,9}$	$\frac{7}{3,5}$	$\frac{15}{3,8}$	$\frac{17}{4,}$	$\frac{19}{3,9}$	12	0		
<b>Якутская АССР</b>																						
Алдан	$\frac{1}{2,8}$	$\frac{0}{—}$	$\frac{1}{1,3}$	$\frac{1}{1,7}$	$\frac{10}{3,1}$	$\frac{55}{3,7}$	$\frac{24}{4,1}$	$\frac{8}{4,3}$	20	4,1	$\frac{13}{2,7}$	$\frac{15}{3,3}$	$\frac{6}{2,9}$	$\frac{6}{3,5}$	$\frac{14}{4,3}$	$\frac{22}{4}$	$\frac{14}{3,}$	$\frac{10}{3,1}$	21	0		
Аллах-Юнь	$\frac{27}{3,1}$	$\frac{16}{3,2}$	$\frac{3}{2,3}$	$\frac{9}{3,3}$	$\frac{24}{3,2}$	$\frac{8}{2,9}$	$\frac{6}{3,3}$	$\frac{7}{3,6}$	82	3,2	$\frac{20}{2,7}$	$\frac{14}{2,6}$	$\frac{3}{1,2}$	$\frac{5}{2,4}$	$\frac{23}{2,4}$	$\frac{9}{1,9}$	$\frac{10}{1,}$	$\frac{16}{1,5}$	42	0		
Амга	$\frac{5}{1,6}$	$\frac{13}{2,1}$	$\frac{8}{1,8}$	$\frac{2}{1,6}$	$\frac{4}{1,3}$	$\frac{22}{2,5}$	$\frac{32}{2,3}$	$\frac{14}{2,5}$	68	2,5	$\frac{11}{3,3}$	$\frac{13}{3,2}$	$\frac{14}{3,4}$	$\frac{8}{3,8}$	$\frac{5}{2,7}$	$\frac{15}{3,1}$	$\frac{20}{3,}$	$\frac{14}{3,6}$	26	0		
Верхоянск	$\frac{2}{2,9}$	$\frac{6}{2,4}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2,5}$	$\frac{4}{2,1}$	$\frac{74}{2,1}$	$\frac{11}{2}$	$\frac{1}{3}$	70	2,1	$\frac{29}{3,7}$	$\frac{33}{2,9}$	$\frac{3}{2,1}$	$\frac{1}{2,4}$	$\frac{6}{2,8}$	$\frac{19}{3,2}$	$\frac{4}{3}$	$\frac{5}{2,8}$	37	0		
Вилюйск	$\frac{2}{1,1}$	$\frac{19}{2,3}$	$\frac{16}{2,5}$	$\frac{4}{2}$	$\frac{8}{2,3}$	$\frac{36}{3}$	$\frac{12}{3}$	$\frac{3}{3}$	26	3	$\frac{19}{3,6}$	$\frac{14}{3,1}$	$\frac{14}{3,2}$	$\frac{6}{2,7}$	$\frac{6}{3}$	$\frac{13}{3,5}$	$\frac{14}{3,}$	$\frac{14}{4,2}$	14	0		
Витям	$\frac{9}{3,1}$	$\frac{1}{3,3}$	$\frac{1}{2,1}$	$\frac{7}{2,9}$	$\frac{54}{4,5}$	$\frac{19}{4,9}$	$\frac{5}{4,4}$	$\frac{4}{2,8}$	51	4,9	$\frac{39}{3,9}$	$\frac{7}{4,1}$	$\frac{5}{2,3}$	$\frac{7}{2,3}$	$\frac{17}{3,2}$	$\frac{8}{3,8}$	$\frac{7}{3,}$	$\frac{10}{3,6}$	42	0		
Джарджан	$\frac{11}{2,7}$	$\frac{10}{2,2}$	$\frac{8}{1,9}$	$\frac{10}{2,8}$	$\frac{50}{6,1}$	$\frac{7}{6,3}$	$\frac{1}{1,6}$	$\frac{3}{2,3}$	30	6,1	$\frac{44}{5}$	$\frac{13}{3,9}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{5}{3,1}$	$\frac{12}{5,9}$	$\frac{9}{5}$	$\frac{4}{4,}$	$\frac{10}{4,1}$	14	0		
Дружина	$\frac{8}{2,5}$	$\frac{1}{1,5}$	$\frac{8}{1,5}$	$\frac{18}{1,6}$	$\frac{10}{1,6}$	$\frac{10}{1,8}$	$\frac{14}{2,2}$	$\frac{31}{2,8}$	53	2,8	$\frac{23}{4,3}$	$\frac{16}{3,2}$	$\frac{16}{3,8}$	$\frac{16}{3,6}$	$\frac{9}{3,1}$	$\frac{4}{2,3}$	$\frac{2}{3,}$	$\frac{14}{4,7}$	14	0		
Жиганск	$\frac{13}{4,2}$	$\frac{4}{2,1}$	$\frac{3}{1,7}$	$\frac{28}{5,1}$	$\frac{22}{5}$	$\frac{1}{2,3}$	$\frac{11}{2,6}$	$\frac{18}{2,9}$	22	5,1	$\frac{39}{6,6}$	$\frac{13}{4,2}$	$\frac{3}{2,6}$	$\frac{15}{4,7}$	$\frac{7}{5,7}$	$\frac{6}{4,6}$	$\frac{7}{3,}$	$\frac{10}{4,1}$	7	4,2		
Зырянка	$\frac{22}{4,3}$	$\frac{1}{1,2}$	$\frac{0}{—}$	$\frac{20}{1,6}$	$\frac{22}{1,4}$	$\frac{1}{2,4}$	$\frac{1}{2,6}$	$\frac{33}{5,3}$	40	5,3	$\frac{33}{4,6}$	$\frac{5}{3}$	$\frac{5}{2}$	$\frac{16}{3}$	$\frac{14}{3,7}$	$\frac{1}{2,2}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{24}{5,4}$	14	0		
Исоть	$\frac{1}{1}$	$\frac{5}{5}$	$\frac{15}{15}$	$\frac{1}{1}$	$\frac{1}{1}$	$\frac{21}{21}$	$\frac{55}{55}$	$\frac{1}{1}$	41	5,4	$\frac{4}{4}$	$\frac{15}{15}$	$\frac{26}{26}$	$\frac{5}{5}$	$\frac{3}{3}$	$\frac{16}{16}$	$\frac{28}{28}$	$\frac{3}{3}$	33	0		

| 1,8 | 3,2 | 2,5 | 2,1 | 1,5 | 5,4 | 5,1 | 1,6 | | | 3 | 3 | 3,3 | 2,6 | 2,7 | 3,8 | 4 | 2,9 | |

Продолжение прил. 4

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %. средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей. %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																			
	январь									макси- мальная из средних ско- ростей по рум- бам за январь	июль									макси- мальная из средних ско- ростей по рум- бам за июль
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	штиль		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	штиль	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Кюсюр	<u>3</u>	<u>28</u>	<u>3</u>	<u>2</u>	<u>11</u>	<u>52</u>	<u>1</u>	<u>0</u>	50	7,7	<u>13</u>	<u>52</u>	<u>4</u>	<u>1</u>	<u>5</u>	<u>15</u>	<u>5</u>	<u>5</u>	15	0
Нагорный	<u>6,3</u>	<u>7,7</u>	<u>2,4</u>	<u>2,9</u>	<u>4,3</u>	<u>6,2</u>	<u>2,2</u>	—	52	6,6	<u>5,7</u>	<u>6,7</u>	<u>4,6</u>	<u>2,8</u>	<u>4,2</u>	<u>5,4</u>	<u>4,7</u>	<u>5,4</u>	56	0
Нюрба	<u>4</u>	<u>13</u>	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>5</u>	<u>62</u>	<u>10</u>	<u>4</u>	30	3,3	<u>16</u>	<u>22</u>	<u>14</u>	<u>5</u>	<u>5</u>	<u>17</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	22	0
Нюя	<u>1</u>	<u>6</u>	<u>15</u>	<u>0</u>	<u>1</u>	<u>11</u>	<u>62</u>	<u>4</u>	42	5,3	<u>3</u>	<u>5</u>	<u>23</u>	<u>13</u>	<u>4</u>	<u>17</u>	<u>27</u>	<u>8</u>	39	0
Оймякон	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>9</u>	<u>35</u>	<u>7</u>	<u>4</u>	<u>16</u>	<u>25</u>	79	1,6	<u>5</u>	<u>7</u>	<u>28</u>	<u>13</u>	<u>4</u>	<u>3</u>	<u>17</u>	<u>23</u>	32	0
Олекминск	<u>4</u>	<u>18</u>	<u>20</u>	<u>1</u>	<u>0</u>	<u>11</u>	<u>39</u>	<u>7</u>	54	3,5	<u>2,8</u>	<u>2,4</u>	<u>2,6</u>	<u>2,6</u>	<u>3,6</u>	<u>2,4</u>	<u>2,9</u>	<u>4</u>	29	0
Оленек	<u>2,3</u>	<u>2,1</u>	<u>2</u>	<u>3,1</u>	—	<u>3,6</u>	<u>3,5</u>	<u>3,2</u>	65	2,4	<u>3,2</u>	<u>3,1</u>	<u>2,8</u>	<u>2,8</u>	<u>3</u>	<u>3,5</u>	<u>3,4</u>	<u>3,5</u>	22	0
Охотский Перевоз	<u>20</u>	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>10</u>	<u>48</u>	<u>9</u>	<u>3</u>	<u>6</u>	77	1,8	<u>26</u>	<u>8</u>	<u>2</u>	<u>11</u>	<u>32</u>	<u>8</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	41	0
Покровск	<u>1,8</u>	<u>2,1</u>	<u>1</u>	<u>1,7</u>	<u>1,8</u>	<u>1,7</u>	<u>1,3</u>	<u>1,7</u>	37	3,2	<u>2,3</u>	<u>2,5</u>	<u>1,9</u>	<u>2,6</u>	<u>2,7</u>	<u>2,8</u>	<u>2,5</u>	<u>2,3</u>	21	0
Сангар	<u>3,2</u>	<u>3</u>	—	<u>1,4</u>	<u>3,4</u>	<u>2,9</u>	<u>3</u>	<u>2,8</u>	40	7,6	<u>2,9</u>	<u>3</u>	<u>2,6</u>	<u>2,9</u>	<u>3,2</u>	<u>3,5</u>	<u>3,5</u>	<u>3,7</u>	16	0
Среднеколымск	<u>1,6</u>	<u>2,4</u>	<u>7,2</u>	<u>7,6</u>	<u>3,3</u>	<u>2,8</u>	<u>3,1</u>	<u>3,5</u>	39	2,9	<u>3,1</u>	<u>3,2</u>	<u>5,2</u>	<u>7,1</u>	<u>2,5</u>	<u>2,9</u>	<u>4,3</u>	<u>7,3</u>	19	0
Сунтар	<u>2,5</u>	<u>2,3</u>	<u>1,6</u>	<u>1,8</u>	<u>2,5</u>	<u>2,9</u>	<u>3</u>	<u>3,3</u>	47	3,3	<u>3,8</u>	<u>3,3</u>	<u>3,1</u>	<u>2,7</u>	<u>3,2</u>	<u>3</u>	<u>3,8</u>	<u>3,7</u>	31	0
Сухана	<u>6</u>	<u>2</u>	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>15</u>	<u>48</u>	<u>21</u>	<u>6</u>	69	4	<u>2,5</u>	<u>1,0</u>	<u>3,1</u>	<u>2,9</u>	<u>3,2</u>	<u>2,9</u>	<u>3,1</u>	<u>3,3</u>	21	0
Сюрен-Кюель	<u>10</u>	<u>8</u>	<u>2</u>	<u>6</u>	<u>30</u>	<u>29</u>	<u>6</u>	<u>9</u>	69	4	<u>3,2</u>	<u>3</u>	<u>2,8</u>	<u>3,1</u>	<u>3,4</u>	<u>3</u>	<u>2,7</u>	<u>2,5</u>	21	0
Тегюлте-Тёрдэ	<u>1</u>	<u>18</u>	<u>21</u>	<u>0</u>	<u>1</u>	<u>29</u>	<u>29</u>	<u>1</u>	42	8,7	<u>2,4</u>	<u>3,1</u>	<u>2,8</u>	<u>2,3</u>	<u>3,9</u>	<u>4</u>	<u>3,1</u>	<u>4</u>	31	0
Томпо	<u>2</u>	<u>2,1</u>	<u>2,1</u>	—	<u>8,4</u>	<u>8,7</u>	<u>6,4</u>	<u>3,7</u>	78	2,7	<u>7</u>	<u>13</u>	<u>18</u>	<u>7</u>	<u>5</u>	<u>9</u>	<u>30</u>	<u>11</u>	50	0
Туой-Хая	<u>1,4</u>	<u>2,4</u>	<u>1,7</u>	<u>2</u>	<u>1</u>	<u>1,9</u>	<u>2,7</u>	<u>2,6</u>	21	3,1	<u>2,7</u>	<u>2,3</u>	<u>2,8</u>	<u>2,2</u>	<u>1,7</u>	<u>2,8</u>	<u>2,8</u>	<u>3,2</u>	32	0
Усть-Мая	<u>37</u>	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>10</u>	<u>5</u>	<u>0</u>	<u>2</u>	<u>44</u>	21	3,1	<u>32</u>	<u>5</u>	<u>1</u>	<u>10</u>	<u>33</u>	<u>3</u>	<u>2</u>	<u>14</u>	32	0
Туой-Хая	<u>2,8</u>	<u>2,4</u>	<u>1,1</u>	<u>4,8</u>	<u>5,5</u>	—	<u>2,7</u>	<u>3,1</u>	48	3	<u>3</u>	<u>3,2</u>	<u>1,6</u>	<u>3,2</u>	<u>3,6</u>	<u>2,8</u>	<u>2</u>	<u>2,3</u>	33	0
Усть-Мая	<u>5</u>	<u>5</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>33</u>	<u>38</u>	<u>10</u>	<u>4</u>	48	3	<u>2,5</u>	<u>2,5</u>	<u>2,7</u>	<u>2,6</u>	<u>2,3</u>	<u>2,7</u>	<u>2,7</u>	<u>2,6</u>	33	0
Усть-Мая	<u>24</u>	<u>15</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>7</u>	<u>22</u>	<u>12</u>	<u>17</u>	63	2,2	<u>10</u>	<u>14</u>	<u>8</u>	<u>16</u>	<u>12</u>	<u>15</u>	<u>11</u>	<u>14</u>	32	0
Усть-Мая	<u>1,5</u>	<u>1,6</u>	<u>1,2</u>	<u>1,6</u>	<u>1,6</u>	<u>2,2</u>	<u>1,4</u>	<u>1,8</u>			<u>2,4</u>	<u>2,4</u>	<u>2,6</u>	<u>4,3</u>	<u>3</u>	<u>2,9</u>	<u>2,7</u>	<u>2,7</u>		



Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей, %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																			
	январь									макси-	июль									макси-
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	шти- ль	маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за ян- варь	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	шти- ль	маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за июль
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Усть-Мома	0	0	1	39	55	2	1	2	31	3,8	19	3	3	9	18	14	5	29	28	0
Чулыман	—	—	1	1,7	3,8	1,2	1,2	3,8	72	2,8	10	11	4	8	21	16	11	19	49	0
Шелагонцы	2	9	18	4	15	30	15	7	78	2,3	20	14	16	6	11	8	13	12	42	0
Якутск	2,5	2,1	2,3	1,8	1,3	2,3	2,9	3,9	49	2,6	11	17	11	13	10	6	14	18	16	0
<b>Ярославская область</b>	2,5	2,6	2	1,3	1,6	2,2	2,8	2,7												
Пошехонье-Володарск	7	10	4	18	16	30	9	6	13	4,8	14	18	6	9	10	14	17	12	19	0
Ростов	3	3	2,6	4	4,6	4,8	3,7	2,9	5	4,5	2,8	3,3	2,4	2,8	2,6	3,4	3,3	3	8	3,1
Ярославль	10	7	6	15	17	29	8	8	5	4,5	14	12	8	10	9	16	15	16	8	3,1
Ярославль	2,6	2,4	2,5	4,1	4,5	4	4,2	3,2	4	5,5	3,2	3,2	2,6	2,7	2,6	3,1	3,6	3,2	8	3,9
Ярославль	7	6	8	12	20	21	14	12	4	5,5	14	15	9	7	8	11	16	20	8	3,9
Ярославль	3,8	3	3,1	4,4	6	5,5	4,8	4,1			4,2	3,7	3,2	3,3	3,5	3,7	3,9	4,2		
<b>Украинская ССР</b>																				
<b>Винницкая область</b>																				
Винница	12	13	7	11	15	14	14	14	7	4,7	23	11	5	6	8	8	14	25	11	2,8
Жмеринка	3,7	3,4	2,6	3,6	3,6	3,3	4,5	4,7	2	5,1	2,8	2,6	2,4	2,9	3,1	2,8	3,2	3,3	3	2,9
Могилев-Подольский	11	10	9	11	16	12	16	15	2	5,1	17	9	6	8	8	7	18	27	3	2,9
Могилев-Подольский	3,6	3,7	3,7	3,8	4,1	3,4	4,2	5,1	17	4	3,1	2,7	2,4	2,8	3,1	2,4	2,9	3,5	18	0
Могилев-Подольский	7	8	15	24	4	3	16	23	17	4	13	6	8	10	5	5	20	33	18	0
Могилев-Подольский	3	2,9	2,7	3	2,9	3	3,2	4			3,1	2,6	2,2	2,4	2,9	2,9	2,9	3,2		
<b>Волынская область</b>																				
Луцк	4	4	8	13	18	14	23	16	7	6,3	7	6	7	8	10	12	26	24	14	0
Луцк	3,8	3,7	3,8	4,8	4,9	4,9	6,3	5,9			3,4	2,9	3,6	3	2,7	3,4	4,1	4		
<b>Ворошиловградская область</b>																				
Ворошиловград	5	10	27	15	5	12	17	9	19	6,8	10	13	13	7	4	11	23	19	27	0
Ворошиловград	3,7	4	5,4	5,2	6,3	6,8	5,3	4,2			4	4,1	3,6	3,7	4	4,4	4	4,4		
<b>Днепропетровская область</b>																				
Днепропетровск	9	13	10	15	15	13	9	16	12	5,5	17	9	6	5	9	8	15	31	21	0
Днепропетровск	—	—	—	—	—	—	—	—	12	5,5	—	—	—	—	—	—	—	—		
Кривой Рог	15	16	15	11	9	11	12	11	6	6,2	22	15	7	5	4	9	15	23	9	4,5
Кривой Рог	6,2	6	5,9	5,8	5,5	6,1	5,9	5,9	6	6,2	4,9	4,3	3,9	4,4	3,9	4	4,4	4,5		
Никополь	9	20	18	13	8	11	11	10	3	4,9	19	16	11	6	5	13	13	17	8	3,5
Никополь	4,8	4,9	4,4	4,3	4,3	4,2	4,4	4,3			3,9	3,5	2,8	2,5	2,8	3,2	3,1	3,8		

Продолжение прил. 4

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей. %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																			
	январь									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за январь	июль									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за июль
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	штиль		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	штиль	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
<b>Донецкая область</b>																				
Амвросиевка	8	17	25	10	9	11	11	9	8	5,7	15	17	13	5	7	12	14	17	15	0
	4,6	5	5,7	4,5	4,1	6,2	6,9	5,1			3,6	3,9	3,4	2,4	3,3	4,3	4,8	4,2		
Донецк	7	13	16	26	5	13	12	8	4	6,2	14	15	13	10	5	12	15	16	12	0
	5,6	5,1	6	6,2	5,4	6,3	5,8	4,7			4,9	4,4	3,4	3,7	3,6	4,3	4,4	4,7		
Жданов	9	23	24	3	4	12	12	13	13	6,1	12	11	8	6	10	15	13	25	8	3,6
	4,3	5,2	6,1	3,8	4	4,8	4,7	4,5			4,1	4,1	4,4	3,2	4,4	4,4	4,2	3,6		
<b>Житомирская область</b>																				
Житомир	8	12	6	13	14	15	18	14	6	5,4	13	9	5	6	7	11	24	25	15	0
	2,9	2,8	3,2	4,1	4,3	4,5	5,4	4,6			2,9	2,5	2,5	2,9	3,1	3	3,1	3,3		
Короستن	7	8	8	12	11	15	21	14	5	5,8	14	7	6	7	7	8	26	25	11	3,1
	3,2	2,7	2,6	3,8	4,8	5,1	5,8	4,8			2,5	2,2	2,2	2,6	2,6	3,1	3,1	3,3		
Новоград-Волын- ский	5	8	12	14	15	11	22	14	4	4,6	9	9	8	10	7	9	24	24	7	3,3
	2,7	2,6	3,3	3,4	3,5	3,9	4,6	4,2			2,8	2,7	2,6	2,5	2,5	2,7	3,3	3,6		
<b>Закарпатская область</b>																				
Берегово	13	9	6	33	18	6	4	11	27	3,8	14	14	8	14	13	10	9	18	25	0
	3,8	3,2	2,2	2,9	2,4	2,5	2,8	3,8			3	2,4	1,4	2,6	2,4	2,8	2,7	3,3		
Ужгород	10	10	14	40	8	2	4	12	39	3,6	14	18	11	15	9	6	7	20	32	0
	4,2	4	3,1	3,6	2,9	2,4	2	4			3,2	3,2	3,1	3,1	3,2	2,6	2,8	3,4		
Хуст	4	19	36	9	3	6	18	5	7	2,3	7	22	20	9	5	10	19	8	9	1,4
	1,3	1,9	1,4	1,2	1,2	3	2,3	2,1			2,1	1,6	1,4	1,6	1,9	2,1	2,4	1,9		
<b>Запорожская область</b>																				
Запорожье	13	17	14	12	13	13	10	8	7	4,8	22	19	8	5	9	10	10	17	12	0
	4,1	4,8	5,4	5	3,8	3,6	3,5	4			3,6	3,5	3,5	3,3	2,7	2,8	3	3,8		
Мелитополь	11	20	24	10	6	9	12	8	11	5,1	20	16	9	7	10	9	13	16	16	0
	4,3	4,6	5,1	3,8	3,9	4,1	4,5	4,1			3,3	3,3	2,8	3	2,8	3,3	3,6	3,4		
<b>Ивано-Франков- ская область</b>																				
Ивано-Франковск	5	1	8	27	4	7	25	23	33	5,8	9	2	5	13	3	7	18	43	33	0
	3,2	1,3	3	3,9	1,9	3,5	5,2	5,8			2,7	2,1	2,4	2,8	2	2,5	3,7	4,1		

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей. %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																			
	январь									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за ян- варь	июль									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за июль
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	шти- ль		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	шти- ль	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
<b>Киевская область</b>																				
Киев	<u>11</u> 3,7	<u>10</u> 3	<u>11</u> 2,5	<u>12</u> 3,3	<u>9</u> 3,1	<u>11</u> 3,8	<u>20</u> 4,3	<u>16</u> 4,1	8	4,3	<u>18</u> 3,3	<u>12</u> 2,7	<u>8</u> 2	<u>7</u> 2,5	<u>5</u> 2,9	<u>8</u> 3	<u>18</u> 3,3	<u>24</u> 3,3	14	0
<b>Кировоградская область</b>																				
Кировоград	<u>14</u> 4,8	<u>10</u> 4,8	<u>8</u> 4,2	<u>16</u> 4,8	<u>12</u> 5,4	<u>12</u> 5,1	<u>14</u> 5,9	<u>14</u> 5,5	8	5,9	<u>24</u> 4,3	<u>13</u> 3,7	<u>7</u> 3,3	<u>5</u> 3	<u>6</u> 3,9	<u>7</u> 4	<u>15</u> 4,1	<u>23</u> 4,2	17	0
<b>Крымская область</b>																				
Евпатория	<u>10</u> 4,2	<u>38</u> 7,1	<u>7</u> 6,3	<u>2</u> 2,3	<u>12</u> 6,9	<u>12</u> 6,3	<u>10</u> 4,8	<u>9</u> 3,7	2	7,1	<u>10</u> 4	<u>17</u> .4	<u>9</u> 3,4	<u>2</u> 2,6	<u>9</u> 4	<u>22</u> 4,2	<u>18</u> 4	<u>13</u> 4,1	6	4
Керчь	<u>13</u> 6,3	<u>18</u> 7,4	<u>12</u> 6,2	<u>4</u> 3,3	<u>14</u> 7,5	<u>8</u> 5,8	<u>9</u> 4,7	<u>22</u> 5,4	6	7,4	<u>21</u> 5,7	<u>11</u> 6,5	<u>4</u> 4,5	<u>6</u> 3,8	<u>11</u> 5,3	<u>8</u> 5	<u>16</u> 4,1	<u>23</u> 4,2	4	4,1
Севастополь	<u>13</u> 5,7	<u>30</u> 6,1	<u>10</u> 2,3	<u>8</u> 4,6	<u>22</u> 6,4	<u>7</u> 6,3	<u>5</u> 6,9	<u>5</u> 8,5	8	6,4	<u>6</u> 6,1	<u>16</u> 4,8	<u>22</u> 2,3	<u>2</u> 2	<u>9</u> 5,7	<u>7</u> 5,3	<u>20</u> 4,4	<u>18</u> 6,1	10	2,3
Симферополь	<u>5</u> 3,4	<u>23</u> 5,8	<u>11</u> 3,9	<u>17</u> 3,2	<u>12</u> 5,2	<u>19</u> 6	<u>7</u> 5,8	<u>6</u> 3,8	15	6	<u>6</u> 4,1	<u>12</u> 4,6	<u>17</u> 3	<u>20</u> 2,8	<u>6</u> 3,1	<u>14</u> 4,6	<u>17</u> 5,1	<u>8</u> 4,4	13	0
Судак	<u>60</u> 6,7	<u>2</u> 4	<u>1</u> 2,4	<u>2</u> 2,1	<u>10</u> 4,1	<u>10</u> 4,5	<u>13</u> 2,5	<u>13</u> 4,4	12	6,7	<u>50</u> 4,3	<u>6</u> 5,4	<u>1</u> 3,8	<u>1</u> 1,5	<u>22</u> 3,1	<u>10</u> 3,4	<u>2</u> 1,8	<u>8</u> 4,1	11	3,1
Феодосия	<u>11</u> 4,3	<u>6</u> 5,8	<u>4</u> 5,2	<u>6</u> 4,6	<u>11</u> 5,8	<u>10</u> 6,5	<u>11</u> 5,6	<u>41</u> 6	11	6	<u>9</u> 4,8	<u>13</u> 4,8	<u>5</u> 3,4	<u>8</u> 3,6	<u>9</u> 4,5	<u>8</u> 4,6	<u>22</u> 5	<u>26</u> 5	13	0
Ялта	<u>31</u> 3	<u>6</u> 3,2	<u>18</u> 4,4	<u>3</u> 2,3	<u>4</u> 3,7	<u>7</u> 4,3	<u>6</u> 2,6	<u>25</u> 3,6	9	4,4	<u>29</u> 2,4	<u>5</u> 2,8	<u>14</u> 3,6	<u>10</u> 2,2	<u>14</u> 3,1	<u>2</u> 2,3	<u>4</u> 2,3	<u>22</u> 3,3	12	0
<b>Львовская область</b>																				
Дрогобыч	<u>4</u> 3,1	<u>7</u> 2,9	<u>13</u> 2,9	<u>17</u> 3,1	<u>7</u> 3,5	<u>21</u> 6,2	<u>17</u> 5,3	<u>14</u> 4,6	13	6,2	<u>7</u> 2,9	<u>6</u> 2,2	<u>6</u> 2,5	<u>9</u> 2,5	<u>8</u> 2,5	<u>14</u> 4,3	<u>26</u> 4,3	<u>24</u> 4,2	23	0
Львов	<u>4</u> 3,2	<u>6</u> 4,1	<u>9</u> 5	<u>16</u> 4,8	<u>12</u> 4,1	<u>18</u> 6	<u>23</u> 6,4	<u>12</u> 5,4	16	6,4	<u>7</u> 3,4	<u>7</u> 3,3	<u>5</u> 2,4	<u>7</u> 3,1	<u>9</u> 3,2	<u>14</u> 3,6	<u>31</u> 4,5	<u>20</u> 4,3	24	0
<b>Николаевская область</b>																				
Николаев	<u>15</u> 5,2	<u>21</u> 5,4	<u>12</u> 4,6	<u>11</u> 4,7	<u>10</u> 4,5	<u>10</u> 4,5	<u>8</u> 4	<u>13</u> 4,5	6	5,4	<u>23</u> 4,1	<u>18</u> 3,2	<u>4</u> 2,7	<u>3</u> 2,6	<u>6</u> 4,6	<u>14</u> 4	<u>9</u> 3,2	<u>23</u> 4	10	3,2
Первомайск	<u>16</u> 5	<u>11</u> 4,9	<u>12</u> 4,3	<u>17</u> 4,2	<u>8</u> 3,8	<u>7</u> 2,9	<u>11</u> 4,3	<u>17</u> 4,3	11	5	<u>25</u> 4,1	<u>11</u> 3,7	<u>8</u> 3,1	<u>6</u> 2,9	<u>6</u> 3,8	<u>6</u> 3,3	<u>13</u> 3,6	<u>25</u> 4,1	16	0

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей. %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																			
	январь									макси- мальная из средних ско- ростей по рум- бам за январь	июль									макси- мальная из средних ско- ростей по рум- бам за июль
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	штиль		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	штиль	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
<b>Одесская область</b>																				
Измаил	<u>23</u> 6,2	<u>16</u> 5,9	<u>6</u> 4,1	<u>10</u> 4	<u>9</u> 4	<u>7</u> 4,2	<u>11</u> 4,1	<u>18</u> 5,7	23	6,2	<u>20</u> 4,3	<u>7</u> 3,5	<u>6</u> 3,4	<u>16</u> 3,8	<u>11</u> 3,4	<u>8</u> 3,6	<u>11</u> 4	<u>21</u> 5,2	20	0
Одесса	<u>19</u> 6,2	<u>15</u> 8,5	<u>11</u> 8	<u>5</u> 5	<u>8</u> 4,8	<u>11</u> 4,6	<u>14</u> 4,5	<u>17</u> 5,1	1	8,5	<u>22</u> 4,9	<u>8</u> 4,2	<u>3</u> 2,8	<u>6</u> 2,9	<u>15</u> 3,9	<u>12</u> 3,3	<u>12</u> 3,6	<u>22</u> 4,3	2	3,3
<b>Полтавская область</b>																				
Полтава	<u>8</u> 4,8	<u>13</u> 5,1	<u>14</u> 5	<u>14</u> 5	<u>11</u> 5,3	<u>16</u> 5,6	<u>14</u> 6,2	<u>10</u> 5,8	2	5,6	<u>15</u> 4,6	<u>15</u> 4,4	<u>11</u> 3,3	<u>7</u> 3,3	<u>6</u> 3,2	<u>9</u> 3,8	<u>17</u> 4,5	<u>20</u> 5,1	4	4,4
<b>Ровенская область</b>																				
Ровно	<u>7</u> 4,9	<u>5</u> 3,9	<u>8</u> 4,5	<u>13</u> 5,4	<u>14</u> 5,1	<u>14</u> 6,1	<u>27</u> 7,5	<u>12</u> 6,5	7	7,5	<u>10</u> 4	<u>7</u> 3,3	<u>5</u> 2,8	<u>8</u> 3,2	<u>7</u> 3,4	<u>11</u> 3,7	<u>29</u> 4,6	<u>23</u> 4,9	16	0
Сарны	<u>10</u> 3,2	<u>5</u> 2,5	<u>9</u> 3,3	<u>14</u> 4,3	<u>17</u> 4	<u>16</u> 3,5	<u>18</u> 4	<u>11</u> 4	7	4	<u>11</u> 2,7	<u>5</u> 2,5	<u>6</u> 2,4	<u>8</u> 2,5	<u>11</u> 2,5	<u>14</u> 2,5	<u>24</u> 2,9	<u>21</u> 3,1	15	0
<b>Сумская область</b>																				
Конотоп	<u>7</u> 4,3	<u>8</u> 3,8	<u>11</u> 3,8	<u>15</u> 5	<u>14</u> 5,2	<u>16</u> 5	<u>15</u> 4,7	<u>10</u> 4,9	6	5	<u>15</u> 3,5	<u>10</u> 3,2	<u>10</u> 3	<u>7</u> 3	<u>7</u> 3,3	<u>9</u> 3,2	<u>17</u> 3,4	<u>25</u> 3,5	15	0
Сумы	<u>7</u> 4,5	<u>9</u> 3,8	<u>10</u> 3,8	<u>19</u> 5	<u>13</u> 5,1	<u>16</u> 5,9	<u>14</u> 5,9	<u>12</u> 4,8	6	5,9	<u>13</u> 3,7	<u>13</u> 3,3	<u>6</u> 3,3	<u>8</u> 2,8	<u>9</u> 3,7	<u>9</u> 3,5	<u>17</u> 4,5	<u>25</u> 4,3	12	0
<b>Тернопольская область</b>																				
Тернополь	<u>7</u> 2,6	<u>5</u> 2,7	<u>10</u> 3,6	<u>19</u> 4,2	<u>14</u> 3,1	<u>8</u> 4,1	<u>21</u> 4,4	<u>19</u> 5,1	7	5,1	<u>11</u> 2,7	<u>6</u> 2	<u>7</u> 2,1	<u>9</u> 2,6	<u>6</u> 2,5	<u>8</u> 2,8	<u>22</u> 3,7	<u>31</u> 3,5	13	0
<b>Харьковская область</b>																				
Изюм	<u>6</u> 2,9	<u>11</u> 4,4	<u>17</u> 3,9	<u>13</u> 2,4	<u>10</u> 4,2	<u>19</u> 4	<u>15</u> 3,6	<u>9</u> 3,7	10	4	<u>11</u> 2,9	<u>13</u> 3,1	<u>7</u> 2,2	<u>8</u> 2	<u>6</u> 2	<u>16</u> 2,6	<u>16</u> 2,7	<u>23</u> 2,9	20	0
Харьков	<u>9</u> 4,9	<u>12</u> 5,2	<u>16</u> 5	<u>17</u> 4,6	<u>10</u> 4,1	<u>12</u> 4,4	<u>13</u> 4,7	<u>11</u> 4,8	8	5	<u>17</u> 4,4	<u>14</u> 4,5	<u>12</u> 4,2	<u>9</u> 3,2	<u>4</u> 3	<u>9</u> 3,7	<u>14</u> 4,4	<u>21</u> 4,3	16	0
<b>Херсонская область</b>																				
Геническ	<u>11</u> 4,5	<u>19</u> 5,6	<u>23</u> 6,6	<u>7</u> 4,6	<u>7</u> 5,2	<u>8</u> 5,3	<u>14</u> 5,2	<u>11</u> 4,6	4	6,6	<u>16</u> 3,8	<u>12</u> 4,3	<u>11</u> 4,5	<u>14</u> 4,2	<u>4</u> 4,1	<u>10</u> 5,1	<u>17</u> 5,7	<u>16</u> 4,2	3	3,8

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей. %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																			
	январь									макси-	июль									макси-
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш т и л ь	макси- мальная из средних ско- ростей по рум- бам за ян- варь	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш т и л ь	макси- мальная из средних ско- ростей по рум- бам за июль
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Херсон	<u>16</u> 5,4	<u>23</u> 6,2	<u>17</u> 5,9	<u>12</u> 4,1	<u>7</u> 3,6	<u>7</u> 4	<u>8</u> 4,4	<u>10</u> 4,8	12	6,2	<u>22</u> 4,1	<u>14</u> 4	<u>9</u> 3,6	<u>5</u> 3,2	<u>7</u> 2	<u>18</u> 3,3	<u>10</u> 3,5	<u>15</u> 4,1	14	0
<b>Хмельницкая область</b>																				
Каменец-Подоль- ский	<u>9</u> 4,1	<u>5</u> 2	<u>10</u> 3,4	<u>35</u> 4,1	<u>6</u> 3	<u>2</u> 2,4	<u>7</u> 5,2	<u>26</u> 5,4	22	5,4	<u>18</u> 3,3	<u>5</u> 1,7	<u>4</u> 2,3	<u>12</u> 2,8	<u>6</u> 3,1	<u>5</u> 2,2	<u>11</u> 4	<u>39</u> 3,8	28	0
Хмельницкий	<u>5</u> 4,3	<u>5</u> 4	<u>7</u> 4,3	<u>21</u> 4,9	<u>14</u> 4,2	<u>10</u> 4,7	<u>18</u> 5,3	<u>20</u> 5,7	13	5,7	<u>8</u> 3,4	<u>6</u> 3,1	<u>6</u> 3,3	<u>10</u> 3,7	<u>6</u> 3,8	<u>9</u> 3,5	<u>23</u> 3,7	<u>32</u> 5,1	26	0
<b>Черкасская область</b>																				
Умань	<u>11</u> 4,4	<u>10</u> 3,9	<u>8</u> 3	<u>16</u> 3,5	<u>11</u> 3,3	<u>12</u> 3,8	<u>12</u> 4,8	<u>20</u> 5,8	9	5,8	<u>18</u> 3,5	<u>10</u> 2,8	<u>6</u> 2,6	<u>5</u> 2,2	<u>6</u> 2,8	<u>7</u> 2,9	<u>13</u> 3,6	<u>35</u> 4	17	0
Черкаassy	= 5,9	= 3,3	= 4,5	= 4	= 4,4	= 4,8	= 5,8	= 6	—	—	= 4,4	= 3,3	= 2,8	= 2,1	= 3,5	= 3,2	= 4,6	= 4,6	—	—
<b>Черниговская область</b>																				
Прилуки	<u>8</u> 3,8	<u>12</u> 4	<u>10</u> 4,4	<u>17</u> 5,2	<u>14</u> 5,4	<u>13</u> 5,4	<u>12</u> 5,4	<u>14</u> 4,9	4	5,2	<u>14</u> 4	<u>11</u> 3,4	<u>9</u> 3,1	<u>8</u> 3,1	<u>5</u> 3,5	<u>7</u> 3,5	<u>16</u> 4,4	<u>30</u> 4,2	12	0
Чернигов	<u>10</u> 4	<u>10</u> 3	<u>11</u> 3,3	<u>12</u> 4,4	<u>14</u> 4,6	<u>14</u> 4,1	<u>16</u> 4,2	<u>13</u> 4,5	6	4,2	<u>18</u> 3,5	<u>9</u> 3	<u>10</u> 2,9	<u>7</u> 3	<u>7</u> 2,9	<u>8</u> 3,3	<u>17</u> 3,7	<u>24</u> 3,8	12	0
<b>Черновицкая область</b>																				
Черновцы	<u>3</u> 2	<u>2</u> 2,3	<u>19</u> 3,7	<u>20</u> 4,3	<u>4</u> 1,9	<u>6</u> 2,5	<u>10</u> 4,5	<u>36</u> 5,4	17	5,4	<u>6</u> 2,9	<u>3</u> 2	<u>8</u> 3	<u>11</u> 3,4	<u>4</u> 2	<u>7</u> 2,1	<u>18</u> 3,7	<u>43</u> 4,2	20	0
<b>Белорусская ССР Брестская область</b>																				
Барановичи	<u>6</u> 4,1	<u>9</u> 3,6	<u>9</u> 4,3	<u>12</u> 4,6	<u>17</u> 4,4	<u>18</u> 4,9	<u>18</u> 5,5	<u>11</u> 4,6	4	5,5	<u>12</u> 3,1	<u>9</u> 3,1	<u>8</u> 3	<u>7</u> 3,6	<u>10</u> 3	<u>10</u> 3,2	<u>23</u> 3,7	<u>21</u> 3,5	8	3,5
Брест	<u>6</u> 3	<u>7</u> 3,9	<u>12</u> 4,3	<u>10</u> 3,8	<u>14</u> 3,8	<u>22</u> 4,4	<u>19</u> 5,2	<u>10</u> 4,4	6	5,2	<u>11</u> 3,1	<u>7</u> 2,9	<u>8</u> 2,8	<u>7</u> 2,7	<u>9</u> 2,5	<u>16</u> 3,3	<u>24</u> 4,2	<u>18</u> 3,6	11	3,3
<b>Витебская область</b>																				
Витебск	<u>6</u> 3,8	<u>8</u> 3,6	<u>4</u> 4	<u>15</u> 4,7	<u>20</u> 5,6	<u>22</u> 5,9	<u>13</u> 5,2	<u>12</u> 4,2	5	5,9	<u>10</u> 3,5	<u>11</u> 3,2	<u>8</u> 3,1	<u>9</u> 3,1	<u>13</u> 3,3	<u>14</u> 3,6	<u>18</u> 3,8	<u>17</u> 4,2	6	3,3

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей, %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																			
	январь									максимальная из средних скоростей по румбам за январь	июль									максимальная из средних скоростей по румбам за июль
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	штиль		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	штиль	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Лепель	<u>7</u> 3,2	<u>7</u> 3,2	<u>6</u> 3,2	<u>12</u> 4,2	<u>25</u> 4	<u>20</u> 3,9	<u>13</u> 3,9	<u>10</u> 4,2	7	4	<u>12</u> 2,9	<u>6</u> 2,5	<u>7</u> 2,4	<u>8</u> 2,3	<u>21</u> 2,3	<u>15</u> 2,5	<u>21</u> 2,9	<u>18</u> 3,3	10	2,9
Полоцк	<u>8</u> 4	<u>8</u> 3,9	<u>10</u> 4,1	<u>14</u> 5,1	<u>18</u> 5,3	<u>17</u> 6,5	<u>16</u> 6,3	<u>9</u> 4,7	3	6,5	<u>8</u> 3,6	<u>9</u> 3,4	<u>9</u> 3	<u>8</u> 3,3	<u>12</u> 3,7	<u>14</u> 4,1	<u>23</u> 4,1	<u>17</u> 3,8	7	3,8
<b>Гомельская область</b>																				
Василевичи	<u>8</u> 3,3	<u>9</u> 2,7	<u>10</u> 3,4	<u>14</u> 3,8	<u>16</u> 4	<u>16</u> 4,2	<u>17</u> 4,4	<u>11</u> 3,6	8	4,4	<u>12</u> 2,9	<u>10</u> 2,8	<u>7</u> 3,1	<u>9</u> 2,7	<u>9</u> 2,9	<u>13</u> 2,7	<u>21</u> 3,6	<u>19</u> 3,6	15	0
Гомель	<u>8</u> 5,6	<u>10</u> 4,7	<u>6</u> 5	<u>14</u> 4,4	<u>16</u> 4,6	<u>20</u> 4,8	<u>15</u> 5,5	<u>11</u> 5,3	8	5,5	<u>14</u> 4,3	<u>10</u> 3,8	<u>6</u> 2,7	<u>6</u> 2,6	<u>9</u> 3,1	<u>13</u> 3,5	<u>20</u> 4	<u>22</u> 4,3	16	0
<b>Гродненская область</b>																				
Волковыск	<u>6</u> 3,6	<u>6</u> 3,5	<u>10</u> 3,5	<u>16</u> 4,3	<u>14</u> 4,3	<u>22</u> 4,9	<u>17</u> 5,1	<u>10</u> 4,5	5	5,1	<u>11</u> 2,8	<u>8</u> 3	<u>8</u> 2,9	<u>10</u> 3,2	<u>8</u> 3,3	<u>13</u> 3,6	<u>21</u> 4,3	<u>21</u> 3,8	9	3,8
Гродно	<u>9</u> 3,6	<u>7</u> 3,8	<u>7</u> 4,1	<u>12</u> 3,9	<u>13</u> 3,8	<u>24</u> 5,1	<u>18</u> 4,5	<u>10</u> 3,9	8	5,1	<u>14</u> 3,2	<u>8</u> 3,2	<u>7</u> 3,1	<u>7</u> 2,9	<u>7</u> 2,7	<u>17</u> 3,4	<u>21</u> 3,7	<u>19</u> 3,2	11	3,2
<b>Минская область</b>																				
Минск	<u>6</u> 4	<u>10</u> 4,3	<u>7</u> 4,7	<u>14</u> 5	<u>17</u> 5,2	<u>18</u> 5,6	<u>15</u> 5,4	<u>13</u> 4,8	4	5,6	<u>11</u> 3,5	<u>10</u> 3,6	<u>6</u> 3,4	<u>7</u> 3,5	<u>11</u> 3,5	<u>13</u> 3,7	<u>21</u> 4,4	<u>21</u> 4,2	8	4,2
Слуцк	<u>9</u> 4,4	<u>8</u> 3,9	<u>10</u> 3,5	<u>16</u> 3,9	<u>15</u> 3,8	<u>18</u> 4,7	<u>15</u> 5,5	<u>9</u> 5,1	3	4,7	<u>13</u> 3,3	<u>9</u> 2,6	<u>7</u> 2,4	<u>7</u> 2,5	<u>10</u> 2,4	<u>12</u> 2,9	<u>22</u> 3,8	<u>20</u> 3,7	8	3,7
<b>Могилевская область</b>																				
Горки	<u>8</u> 4	<u>9</u> 4,3	<u>10</u> 4,6	<u>15</u> 4,3	<u>17</u> 4,6	<u>18</u> 4,9	<u>11</u> 4,8	<u>12</u> 5,3	3	4,9	<u>11</u> 3,6	<u>11</u> 3,2	<u>10</u> 3,5	<u>9</u> 2,6	<u>10</u> 2,8	<u>13</u> 3,2	<u>17</u> 3,8	<u>19</u> 4,3	6	3,8
Могилев	<u>8</u> 4,3	<u>10</u> 3,6	<u>8</u> 4	<u>14</u> 4,2	<u>17</u> 4,4	<u>18</u> 5	<u>13</u> 4,9	<u>12</u> 4,8	5	5	<u>15</u> 3,3	<u>10</u> 3,3	<u>9</u> 3,4	<u>6</u> 2,8	<u>22</u> 2,8	<u>11</u> 3	<u>10</u> 3,6	<u>20</u> 3,7	11	3,7
<b>Узбекская ССР</b>																				
<b>Андижанская область</b>																				
Андижан	<u>1</u> 1,1	<u>2</u> 1,6	<u>57</u> 2,1	<u>18</u> 1,5	<u>11</u> 1,5	<u>11</u> 1,5	<u>1</u> 1,7	<u>1</u> 1,1	48	2,1	<u>2</u> 1,5	<u>2</u> 2,4	<u>54</u> 3,1	<u>10</u> 2,5	<u>8</u> 1,8	<u>16</u> 2	<u>6</u> 1,8	<u>2</u> 1,5	34	0
<b>Бухарская область</b>																				
Бухара	<u>22</u> 4,5	<u>7</u> 3,2	<u>14</u> 2,7	<u>18</u> 3,7	<u>12</u> 4,8	<u>9</u> 5,1	<u>5</u> 3,7	<u>13</u> 4,8	37	4,5	<u>67</u> 5,4	<u>7</u> 4,7	<u>1</u> 1	<u>0</u> —	<u>0</u> —	<u>1</u> 3,6	<u>5</u> 4,6	<u>19</u> 5	25	0
Навои	<u>2</u> 1,9	<u>3</u> 2	<u>53</u> 3,6	<u>11</u> 3,3	<u>11</u> 4,4	<u>1</u> 3,4	<u>11</u> 2,8	<u>4</u> 2,1	24	3,6	<u>30</u> 3,4	<u>24</u> 3,7	<u>20</u> 3,3	<u>2</u> 1,3	<u>2</u> 0,8	<u>2</u> 1,3	<u>9</u> 2,1	<u>11</u> 2,5	29	0

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей, %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																			
	январь									макси- мальная из средних ско- ростей по рум- бам за ян- варь	июль									макси- мальная из средних ско- ростей по рум- бам за июль
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш Т И Л Ь		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш Т И Л Ь	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Тамдыбулак	$\frac{3}{2,5}$	$\frac{8}{3,9}$	$\frac{46}{4,2}$	$\frac{14}{4,6}$	$\frac{5}{7,3}$	$\frac{5}{5,9}$	$\frac{16}{5,6}$	$\frac{3}{3,4}$	12	5,6	$\frac{22}{5,2}$	$\frac{23}{5,1}$	$\frac{15}{3,5}$	$\frac{4}{3}$	$\frac{2}{2,1}$	$\frac{5}{3,4}$	$\frac{16}{5,1}$	$\frac{13}{4,8}$	16	0
<b>Джизакская область</b>																				
Джизак	$\frac{11}{2,2}$	$\frac{4}{1,8}$	$\frac{3}{2,2}$	$\frac{2}{1,9}$	$\frac{2}{1,7}$	$\frac{14}{5}$	$\frac{50}{5,5}$	$\frac{14}{2,8}$	36	5,5	$\frac{33}{2,6}$	$\frac{12}{2,6}$	$\frac{2}{1,8}$	$\frac{0}{—}$	$\frac{1}{0,7}$	$\frac{4}{4,3}$	$\frac{24}{5}$	$\frac{24}{3,4}$	60	0
<b>Каракалпакская АССР</b>																				
Кунград	$\frac{9}{3,6}$	$\frac{30}{3,9}$	$\frac{20}{4,2}$	$\frac{8}{4,2}$	$\frac{7}{4,2}$	$\frac{6}{4,5}$	$\frac{9}{4,9}$	$\frac{11}{4,1}$	16	4,2	$\frac{23}{3,9}$	$\frac{31}{3,7}$	$\frac{15}{2,8}$	$\frac{5}{2,4}$	$\frac{2}{2,1}$	$\frac{3}{2,5}$	$\frac{6}{4,1}$	$\frac{15}{3,7}$	15	0
Нукус	$\frac{10}{3,9}$	$\frac{37}{4,2}$	$\frac{13}{4,2}$	$\frac{11}{4,4}$	$\frac{6}{3,5}$	$\frac{7}{3,8}$	$\frac{10}{4,2}$	$\frac{6}{3,6}$	13	4,2	$\frac{37}{4,8}$	$\frac{28}{4,4}$	$\frac{6}{4}$	$\frac{3}{3,2}$	$\frac{3}{2,9}$	$\frac{3}{2,6}$	$\frac{6}{3,6}$	$\frac{14}{4}$	13	0
<b>Кашкадарьинская область</b>																				
Карши	$\frac{10}{2,6}$	$\frac{8}{2,2}$	$\frac{32}{2,3}$	$\frac{10}{3,3}$	$\frac{13}{4,2}$	$\frac{8}{3}$	$\frac{8}{2,5}$	$\frac{11}{2,8}$	32	4,2	$\frac{42}{4,5}$	$\frac{7}{2,8}$	$\frac{11}{2}$	$\frac{1}{0,9}$	$\frac{1}{1,5}$	$\frac{1}{1,4}$	$\frac{9}{3,1}$	$\frac{28}{4}$	18	0
Китаб	$\frac{6}{1,5}$	$\frac{47}{2,9}$	$\frac{18}{2,7}$	$\frac{2}{1,6}$	$\frac{2}{1,8}$	$\frac{6}{2,9}$	$\frac{10}{2,4}$	$\frac{9}{2}$	27	2,9	$\frac{36}{5}$	$\frac{27}{2,6}$	$\frac{8}{1,8}$	$\frac{1}{1,3}$	$\frac{2}{1,6}$	$\frac{11}{2}$	$\frac{9}{2,2}$	$\frac{6}{2,5}$	21	0
<b>Наманганская область</b>																				
Наманган	$\frac{31}{2}$	$\frac{11}{1,8}$	$\frac{8}{1,8}$	$\frac{6}{1,4}$	$\frac{6}{1,6}$	$\frac{8}{1,9}$	$\frac{4}{2,1}$	$\frac{26}{1,7}$	17	2	$\frac{25}{2,4}$	$\frac{13}{2,7}$	$\frac{21}{1,9}$	$\frac{14}{1,7}$	$\frac{7}{1,9}$	$\frac{10}{2,7}$	$\frac{3}{2,7}$	$\frac{7}{2,6}$	15	0
<b>Самаркандская область</b>																				
Каттакурган	$\frac{3}{2,4}$	$\frac{25}{3,6}$	$\frac{17}{2,9}$	$\frac{7}{1,8}$	$\frac{17}{3,7}$	$\frac{17}{3,7}$	$\frac{6}{3,1}$	$\frac{7}{2,6}$	50	3,7	$\frac{15}{2,7}$	$\frac{46}{4,1}$	$\frac{20}{3,0}$	$\frac{1}{0,8}$	$\frac{1}{1,6}$	$\frac{1}{1,9}$	$\frac{3}{2,9}$	$\frac{13}{3,2}$	34	0
Самарканд	$\frac{3}{1,3}$	$\frac{3}{1,2}$	$\frac{35}{2,5}$	$\frac{32}{2,7}$	$\frac{2}{2,2}$	$\frac{6}{4,2}$	$\frac{12}{2,9}$	$\frac{7}{2}$	39	2,7	$\frac{12}{2,1}$	$\frac{15}{2,8}$	$\frac{38}{2,7}$	$\frac{22}{2,4}$	$\frac{0}{—}$	$\frac{1}{1,4}$	$\frac{4}{2}$	$\frac{8}{2}$	34	0
<b>Сурхандарьинская область</b>																				
Термез	$\frac{5}{1,7}$	$\frac{22}{2,3}$	$\frac{16}{2,2}$	$\frac{17}{1,9}$	$\frac{6}{2,4}$	$\frac{23}{4}$	$\frac{10}{5,6}$	$\frac{1}{2,2}$	29	4	$\frac{2}{1}$	$\frac{5}{1}$	$\frac{2}{0,9}$	$\frac{4}{1}$	$\frac{9}{1,5}$	$\frac{43}{3,8}$	$\frac{28}{3,8}$	$\frac{7}{2,4}$	24	0
<b>Сырдарьинская область</b>																				
Урсатъевская	$\frac{1}{1,2}$	$\frac{4}{2,3}$	$\frac{32}{10,9}$	$\frac{36}{10}$	$\frac{4}{1,5}$	$\frac{7}{2,3}$	$\frac{10}{2,2}$	$\frac{6}{2,2}$	23	10,9	$\frac{19}{2,9}$	$\frac{14}{2,9}$	$\frac{5}{5,9}$	$\frac{6}{5,3}$	$\frac{19}{2,6}$	$\frac{15}{3,4}$	$\frac{13}{4,1}$	$\frac{9}{3,6}$	22	0
<b>Ташкентская область</b>																				
Ташкент	$\frac{12}{1,7}$	$\frac{30}{2,1}$	$\frac{20}{1,7}$	$\frac{9}{1,4}$	$\frac{7}{1,5}$	$\frac{4}{1,4}$	$\frac{6}{1,6}$	$\frac{12}{1,8}$	9	2,1	$\frac{20}{2,1}$	$\frac{20}{1,4}$	$\frac{14}{1,2}$	$\frac{6}{1,5}$	$\frac{6}{1,6}$	$\frac{6}{1,5}$	$\frac{9}{1,7}$	$\frac{19}{1,9}$	10	1,4

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей. %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																			
	январь									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за ян- варь	июль									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за июль
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш т и л ь		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш т и л ь	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
<b>Ферганская область</b>																				
Фергана	<u>10</u> 1,7	<u>9</u> 1,7	<u>7</u> 1,4	<u>28</u> 1,4	<u>15</u> 1,4	<u>6</u> 1,9	<u>14</u> 2	<u>11</u> 1,8	27	1,4	<u>16</u> 1,9	<u>5</u> 1,8	<u>4</u> 1,5	<u>19</u> 1,6	<u>13</u> 2,2	<u>6</u> 3	<u>17</u> 4	<u>20</u> 2,4	26	0
<b>Хорезмская область</b>																				
Ургенч	<u>5</u> 3,4	<u>36</u> 4,6	<u>22</u> 4,1	<u>9</u> 3,5	<u>5</u> 3,3	<u>6</u> 3,8	<u>11</u> 4,8	<u>6</u> 3,8	16	4,6	<u>26</u> 3,6	<u>30</u> 3,9	<u>6</u> 2,8	<u>1</u> 1,8	<u>2</u> 1,6	<u>2</u> 2,9	<u>9</u> 3,7	<u>24</u> 4,1	14	0
<b>Казахская ССР</b>																				
<b>Актюбинская область</b>																				
Актюбинск	<u>2</u> 3,7	<u>10</u> 5,5	<u>17</u> 5	<u>23</u> 5,2	<u>17</u> 6,3	<u>16</u> 7,4	<u>6</u> 6	<u>7</u> 5,4	23	7,4	<u>12</u> 4,6	<u>16</u> 4	<u>10</u> 3,5	<u>8</u> 4	<u>7</u> 4,3	<u>8</u> 5,8	<u>14</u> 5,9	<u>25</u> 5,6	19	0
Берчогур	<u>12</u> 3,1	<u>24</u> 3	<u>5</u> 2,6	<u>6</u> 3,1	<u>7</u> 4,1	<u>18</u> 8,2	<u>13</u> 8,3	<u>15</u> 5,7	25	8,2	<u>18</u> 4,3	<u>15</u> 3,7	<u>6</u> 2,9	<u>5</u> 3,2	<u>4</u> 3,3	<u>12</u> 4,3	<u>14</u> 4,8	<u>21</u> 5	12	0
Иргиз	<u>11</u> 4,3	<u>20</u> 5	<u>12</u> 3,9	<u>5</u> 4,1	<u>14</u> 5,5	<u>10</u> 6	<u>13</u> 5,4	<u>15</u> 4,7	7	5	<u>20</u> 5	<u>19</u> 5,5	<u>8</u> 4	<u>5</u> 3,3	<u>5</u> 4	<u>7</u> 4,6	<u>14</u> 5,3	<u>22</u> 5	4	5
Карабутақ	<u>15</u> 3,7	<u>17</u> 1,6	<u>6</u> 4,4	<u>10</u> 5,1	<u>16</u> 4,1	<u>14</u> 4,8	<u>13</u> 5,2	<u>9</u> 4,1	18	1,6	<u>21</u> 4,2	<u>16</u> 4,1	<u>7</u> 3,8	<u>4</u> 4	<u>6</u> 3,7	<u>7</u> 3,8	<u>17</u> 4,5	<u>22</u> 4,7	17	0
Темир	<u>6</u> 3,7	<u>17</u> 5,1	<u>23</u> 5,1	<u>13</u> 4,5	<u>14</u> 5,6	<u>10</u> 6,6	<u>9</u> 6	<u>8</u> 4	—	5,1	<u>17</u> 1,2	<u>13</u> 3,8	<u>10</u> 3,6	<u>4</u> 3,8	<u>7</u> 4,2	<u>8</u> 5	<u>19</u> 5,4	<u>22</u> 5,2	—	—
Челкар	<u>10</u> 4	<u>25</u> 5,3	<u>16</u> 6,2	<u>8</u> 5,7	<u>8</u> 6,2	<u>20</u> 6,7	<u>7</u> 5,9	<u>7</u> 5,7	12	6,7	<u>14</u> 4,6	<u>17</u> 4,8	<u>9</u> 4,3	<u>5</u> 3,7	<u>6</u> 4,1	<u>13</u> 4,8	<u>14</u> 5,8	<u>22</u> 5,8	11	4,6
Эмба	<u>9</u> 3	<u>28</u> 3,5	<u>10</u> 3,9	<u>15</u> 5,2	<u>14</u> 4	<u>15</u> 4,3	<u>5</u> 4,5	<u>4</u> 4,3	20	5,2	<u>18</u> 4	<u>20</u> 3,7	<u>8</u> 3,5	<u>8</u> 3,7	<u>7</u> 3,4	<u>10</u> 3,8	<u>12</u> 4,2	<u>17</u> 4,6	12	0
<b>Алма-Атинская область</b>																				
Алма-Ата	<u>9</u> 1,4	<u>12</u> 1,5	<u>7</u> 1,4	<u>23</u> 1,8	<u>16</u> 1,8	<u>20</u> 1,9	<u>7</u> 1,7	<u>6</u> 1,3	34	1,9	<u>5</u> 1,9	<u>11</u> 2	<u>6</u> 1,6	<u>45</u> 2,8	<u>17</u> 2,4	<u>8</u> 2,4	<u>4</u> 2,2	<u>4</u> 1,9	13	0
Баканас	<u>13</u> 2	<u>28</u> 2,1	<u>11</u> 1,8	<u>15</u> 3	<u>12</u> 3,7	<u>1</u> 3,8	<u>9</u> 3,9	<u>4</u> 2,4	38	3,7	<u>14</u> 3,8	<u>25</u> 4,3	<u>6</u> 3,3	<u>8</u> 3	<u>9</u> 3,6	<u>10</u> 3,7	<u>16</u> 4,5	<u>12</u> 4,3	19	0
Или	<u>4</u> 1,4	<u>8</u> 1,6	<u>17</u> 2,6	<u>7</u> 2,1	<u>6</u> 1,4	<u>12</u> 1,5	<u>25</u> 1,8	<u>21</u> 2,5	24	2,6	<u>10</u> 3,2	<u>12</u> 2,2	<u>21</u> 2,3	<u>11</u> 2,4	<u>9</u> 2,2	<u>11</u> 2,4	<u>12</u> 2,8	<u>14</u> 3,5	12	0
Иссык	<u>2</u> 1,3	<u>3</u> 1,6	<u>10</u> 1,7	<u>48</u> 1,7	<u>9</u> 1,8	<u>8</u> 2,7	<u>11</u> 2,1	<u>9</u> 1,7	30	1,7	<u>6</u> 1,8	<u>5</u> 1,9	<u>10</u> 2	<u>36</u> 2,2	<u>12</u> 3,1	<u>12</u> 3,3	<u>10</u> 2,7	<u>9</u> 2	13	0
Курты	<u>14</u> 3,4	<u>1</u> 3,4	<u>2</u> 4,3	<u>43</u> 4,6	<u>17</u> 3,1	<u>4</u> 2,5	<u>4</u> 3,3	<u>15</u> 3,2	23	4,6	<u>24</u> 3,9	<u>11</u> 4,5	<u>4</u> 3,2	<u>23</u> 3,8	<u>9</u> 3,4	<u>5</u> 4,2	<u>7</u> 4,5	<u>17</u> 4,2	14	0
Подгорное	<u>2</u> 1,5	<u>6</u> 1,7	<u>26</u> 2,1	<u>38</u> 2,2	<u>8</u> 2,6	<u>15</u> 3,3	<u>4</u> 2,9	<u>1</u> 1,8	24	3,3	<u>8</u> 2,8	<u>13</u> 2,9	<u>21</u> 2,6	<u>23</u> 3	<u>12</u> 3,6	<u>12</u> 3,4	<u>8</u> 3,7	<u>3</u> 2,8	14	0



Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей, %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																			
	январь									макси- мальная из средних ско- ростей по рум- бам за январь	июль									макси- мальная из средних ско- ростей по рум- бам за июль
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш т и л ь		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш т и л ь	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
<b>Восточно-Казах- станская область</b>																				
Зайсан	<u>1</u> 1,7	<u>3</u> 2	<u>11</u> 2,2	<u>14</u> 2,1	<u>17</u> 2,5	<u>24</u> 2,7	<u>26</u> 2,6	<u>4</u> 2,6	28	2,7	<u>8</u> 3,6	<u>6</u> 3,1	<u>5</u> 2,7	<u>3</u> 2,8	<u>21</u> 4,5	<u>25</u> 5,3	<u>18</u> 4,4	<u>14</u> 4,8	10	4,4
Зыряновск	<u>4</u> 1,6	<u>4</u> 2	<u>12</u> 2,3	<u>12</u> 2,5	<u>11</u> 6	<u>22</u> 5,7	<u>29</u> 3,1	<u>6</u> 1,6	92	5,7	<u>15</u> 2,8	<u>10</u> 2,8	<u>10</u> 2,9	<u>7</u> 3,5	<u>5</u> 3,2	<u>16</u> 3,5	<u>26</u> 3,3	<u>11</u> 2,6	71	0
Катон-Карагай	<u>1</u> 4,8	<u>1</u> 3,6	<u>52</u> 6,3	<u>36</u> 5,6	<u>2</u> 4,4	<u>1</u> 2,6	<u>6</u> 3,3	<u>1</u> 2,6	22	6,3	<u>1</u> 2,5	<u>1</u> 3,2	<u>33</u> 4,5	<u>22</u> 4,2	<u>3</u> 3,3	<u>4</u> 2,8	<u>29</u> 3,4	<u>7</u> 3,2	21	0
Курчум	<u>7</u> 1,6	<u>23</u> 1,4	<u>14</u> 1,8	<u>14</u> 3,9	<u>4</u> 2,7	<u>7</u> 1,7	<u>11</u> 1,8	<u>20</u> 1,9	45	3,9	<u>13</u> 2,2	<u>16</u> 2	<u>15</u> 2,4	<u>8</u> 2,8	<u>5</u> 1,9	<u>7</u> 2,1	<u>15</u> 1,6	<u>21</u> 2,6	23	0
Лениногорск	<u>5</u> 2	<u>34</u> 1,9	<u>27</u> 1,7	<u>3</u> 6,5	<u>4</u> 10	<u>12</u> 6,3	<u>13</u> 5,7	<u>2</u> 3,8	28	6,3	<u>6</u> 2	<u>25</u> 2,1	<u>17</u> 1,8	<u>3</u> 4,7	<u>4</u> 5	<u>22</u> 3,7	<u>20</u> 3,2	<u>3</u> 2,3	30	0
Усть-Каменогорск	<u>2</u> 1,5	<u>1</u> 1,8	<u>3</u> 4,6	<u>48</u> 5,7	<u>10</u> 4,7	<u>7</u> 5,5	<u>5</u> 3,6	<u>24</u> 2,4	—	5,7	<u>15</u> 4,5	<u>6</u> 3,1	<u>8</u> 2,8	<u>22</u> 3,5	<u>4</u> 2,1	<u>9</u> 3,3	<u>12</u> 3,8	<u>24</u> 4,1	—	—
Шемонаиха	<u>21</u> 2,3	<u>8</u> 1,9	<u>5</u> 3	<u>5</u> 5,9	<u>31</u> 5,8	<u>14</u> 4,3	<u>4</u> 2,7	<u>12</u> 2,5	34	5,8	<u>32</u> 4,2	<u>13</u> 3,4	<u>10</u> 3	<u>6</u> 3,7	<u>15</u> 3,8	<u>9</u> 4,1	<u>5</u> 3,4	<u>10</u> 3,9	10	0
<b>Гурьевская область</b>																				
Ганюшкино	<u>7</u> 5,4	<u>15</u> 4,5	<u>25</u> 6	<u>17</u> 5,6	<u>4</u> 4,6	<u>8</u> 5	<u>13</u> 5,8	<u>11</u> 5,4	—	6	<u>9</u> 4,4	<u>8</u> 4	<u>7</u> 4,4	<u>14</u> 4,7	<u>10</u> 4,1	<u>17</u> 4,3	<u>18</u> 5	<u>17</u> 5,4	—	—
Гурьев	<u>8</u> 5,9	<u>11</u> 5,6	<u>19</u> 7	<u>23</u> 7,8	<u>7</u> 6,2	<u>8</u> 6,5	<u>13</u> 6,7	<u>11</u> 6,7	7	7,8	<u>16</u> 5,2	<u>10</u> 4,8	<u>6</u> 5,2	<u>5</u> 5,5	<u>6</u> 6	<u>18</u> 6	<u>20</u> 6	<u>19</u> 5,8	10	5,2
Косчагыл	<u>6</u> 3,9	<u>7</u> 4,3	<u>31</u> 6,5	<u>21</u> 5,5	<u>8</u> 5	<u>10</u> 4,8	<u>9</u> 5,3	<u>8</u> 5,6	3	6,5	<u>15</u> 4,5	<u>12</u> 4,1	<u>7</u> 4,1	<u>9</u> 4,4	<u>4</u> 4,5	<u>10</u> 4,7	<u>21</u> 5,2	<u>22</u> 5	8	4,1
<b>Джамбулская область</b>																				
Бурбайтал	<u>29</u> 4,3	<u>16</u> 4,2	<u>4</u> 4,1	<u>5</u> 3,5	<u>6</u> 3,4	<u>6</u> 5	<u>6</u> 5,1	<u>28</u> 4,7	18	4,7	<u>28</u> 5,9	<u>23</u> 4,8	<u>8</u> 3,9	<u>4</u> 3,1	<u>7</u> 5	<u>9</u> 5,8	<u>7</u> 6,3	<u>14</u> 5,9	10	4,8
Джамбул	<u>9</u> 2,6	<u>6</u> 2,4	<u>9</u> 1,3	<u>34</u> 3	<u>11</u> 3,8	<u>13</u> 5,7	<u>6</u> 5	<u>12</u> 3,5	23	5,7	<u>24</u> 3,8	<u>14</u> 4,6	<u>7</u> 3,2	<u>24</u> 3,6	<u>6</u> 3,8	<u>6</u> 3,9	<u>6</u> 5,2	<u>13</u> 3,9	18	0
Луговой	<u>4</u> 1,6	<u>11</u> 2,1	<u>11</u> 2,4	<u>10</u> 1,8	<u>19</u> 1,6	<u>23</u> 1,8	<u>13</u> 2,7	<u>7</u> 2,1	12	2,7	<u>6</u> 2	<u>10</u> 2,3	<u>15</u> 2,6	<u>10</u> 2,2	<u>16</u> 2	<u>18</u> 2,3	<u>16</u> 4	<u>9</u> 3,2	13	0
Отар	<u>5</u> 1,8	<u>10</u> 2,2	<u>30</u> 2,2	<u>7</u> 1,6	<u>2</u> 1,5	<u>8</u> 3,4	<u>29</u> 3,2	<u>9</u> 2,2	56	3,2	<u>9</u> 2,9	<u>15</u> 3	<u>18</u> 3,1	<u>7</u> 2,5	<u>3</u> 2,1	<u>13</u> 3,9	<u>25</u> 3,4	<u>10</u> 3	28	0
Фурмановка	<u>4</u> 2,4	<u>37</u> 4,2	<u>28</u> 3,7	<u>8</u> 2,6	<u>4</u> 2,5	<u>4</u> 2,7	<u>8</u> 4	<u>7</u> 3,1	4	4,2	<u>14</u> 2,6	<u>30</u> 3,3	<u>15</u> 3,1	<u>5</u> 2,4	<u>4</u> 2,7	<u>5</u> 3,1	<u>9</u> 3,3	<u>18</u> 2,9	7	2,9
Чокпак	<u>8</u> 4	<u>37</u> 3,7	<u>2</u> 1,3	<u>1</u> 2,3	<u>8</u> 5,5	<u>36</u> 7,1	<u>8</u> 1,9	<u>0,1</u> 1,9	13	5,5	<u>14</u> 3,3	<u>48</u> 3,1	<u>3</u> 2,3	<u>1</u> 1,5	<u>2</u> 2,3	<u>18</u> 4,2	<u>13</u> 4,6	<u>1</u> 3,2	9	3,1

Продолжение прил. 4

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей. %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																			
	январь									макси-	июль									макси-
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	штиль	маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за ян- варь	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	штиль	маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за июль
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
<b>Джезказганская область</b>																				
Балхаш	<u>5</u> 4,2	<u>70</u> 6,1	<u>9</u> 5,2	<u>2</u> 3,1	<u>1</u> 3,9	<u>6</u> 5,4	<u>4</u> 4,1	<u>3</u> 3,9	6	6,1	<u>9</u> 4,5	<u>30</u> 5,5	<u>6</u> 5,2	<u>6</u> 4,7	<u>14</u> 5	<u>17</u> 5,2	<u>7</u> 5,5	<u>11</u> 5,1	4	5,2
Джезказган	<u>18</u> 3,4	<u>14</u> 4,4	<u>27</u> 4,6	<u>7</u> 4	<u>9</u> 4,8	<u>12</u> 5,7	<u>5</u> 4,8	<u>8</u> 3,4	14	5,7	<u>23</u> 4,5	<u>18</u> 4,6	<u>11</u> 3,9	<u>3</u> 4	<u>5</u> 4,3	<u>8</u> 5,7	<u>15</u> 5,9	<u>17</u> 5	10	4,5
Карсашай	<u>2</u> 3,2	<u>17</u> 4,7	<u>35</u> 5,2	<u>5</u> 5,2	<u>6</u> 5,7	<u>13</u> 7,9	<u>18</u> 6,6	<u>4</u> 4,2	23	7,9	<u>21</u> 5	<u>18</u> 4,6	<u>10</u> 4,6	<u>3</u> 5,1	<u>4</u> 5	<u>8</u> 5,8	<u>20</u> 5,7	<u>22</u> 5,5	16	0
<b>Карагандинская область</b>																				
Караганда	<u>4</u> 4,6	<u>14</u> 6,1	<u>10</u> 5,8	<u>19</u> 5,7	<u>17</u> 5,8	<u>31</u> 7,7	<u>4</u> 6,4	<u>1</u> 5,3	14	7,7	<u>12</u> 4,8	<u>18</u> 5	<u>10</u> 5,4	<u>9</u> 4,4	<u>10</u> 4,1	<u>15</u> 5,5	<u>14</u> 6	<u>12</u> 5,8	14	0
Каркаралинск	<u>3</u> 3,4	<u>1</u> 3,9	<u>1</u> 3,2	<u>22</u> 4,2	<u>47</u> 4,8	<u>20</u> 7,2	<u>4</u> 6,4	<u>2</u> 4,1	18	7,2	<u>14</u> 3,8	<u>10</u> 4	<u>5</u> 3,3	<u>9</u> 2,9	<u>18</u> 3,4	<u>14</u> 5,3	<u>14</u> 5,8	<u>16</u> 4,4	18	0
Моинты	<u>33</u> 2,3	<u>23</u> 2,9	<u>11</u> 3	<u>5</u> 3	<u>4</u> 3,4	<u>6</u> 4,9	<u>5</u> 5,4	<u>13</u> 2,9	14	2,9	<u>22</u> 3,8	<u>18</u> 4,1	<u>8</u> 4,2	<u>6</u> 3,8	<u>5</u> 4,1	<u>9</u> 5,1	<u>13</u> 5,7	<u>19</u> 4,4	8	3,8
<b>Кзыл-Ординская область</b>																				
Казалинск	<u>13</u> 2,9	<u>23</u> 3,8	<u>23</u> 4,8	<u>9</u> 3,6	<u>9</u> 3,8	<u>9</u> 4,7	<u>8</u> 3,6	<u>6</u> 3	5	4,8	<u>19</u> 3,4	<u>13</u> 3,4	<u>6</u> 3	<u>2</u> 2,6	<u>2</u> 2,4	<u>11</u> 3	<u>25</u> 3,6	<u>22</u> 3,5	4	3,4
Кзыл-Орда	<u>8</u> 4	<u>40</u> 6,5	<u>14</u> 5,4	<u>7</u> 3,7	<u>10</u> 4,9	<u>12</u> 5,7	<u>6</u> 5	<u>3</u> 5,2	8	6,5	<u>21</u> 2,6	<u>24</u> 4,5	<u>6</u> 4,7	<u>2</u> 3,7	<u>2</u> 3,4	<u>5</u> 3,7	<u>20</u> 4,3	<u>20</u> 4,6	11	2,6
Саксаульский	<u>31</u> 3,9	<u>9</u> 4	<u>18</u> 3,7	<u>6</u> 2,8	<u>6</u> 4,5	<u>12</u> 4,9	<u>10</u> 4,3	<u>8</u> 4,1	18	3,9	<u>25</u> 3,9	<u>9</u> 3,6	<u>9</u> 2,8	<u>3</u> 2,9	<u>5</u> 4,2	<u>13</u> 4,7	<u>16</u> 4,8	<u>20</u> 4,7	15	0
Чиили	<u>15</u> 3,1	<u>12</u> 3,7	<u>12</u> 3	<u>18</u> 3,4	<u>11</u> 3,5	<u>8</u> 3,7	<u>9</u> 3	<u>15</u> 3	9	3,4	<u>25</u> 3,1	<u>20</u> 3,6	<u>6</u> 3,5	<u>2</u> 2,2	<u>2</u> 2,2	<u>4</u> 2,6	<u>16</u> 3	<u>25</u> 3	8	3
<b>Кокчетавская область</b>																				
Володарское	<u>3</u> 3	<u>9</u> 3,7	<u>7</u> 3,6	<u>2</u> 3,1	<u>11</u> 4,9	<u>48</u> 5,3	<u>21</u> 4,1	<u>3</u> 2,8	18	5,3	<u>17</u> 3,7	<u>14</u> 3,6	<u>10</u> 3,3	<u>5</u> 3,3	<u>6</u> 3,3	<u>12</u> 3,7	<u>19</u> 3,8	<u>17</u> 4	15	0
Кокчетав	<u>2</u> 4,5	<u>3</u> 4,1	<u>8</u> 4,5	<u>12</u> 5,3	<u>16</u> 6,4	<u>40</u> 9,5	<u>21</u> 7	<u>3</u> 5,6	14	9,5	<u>14</u> 4,9	<u>12</u> 4,9	<u>9</u> 4,7	<u>8</u> 4,1	<u>6</u> 5	<u>15</u> 5,3	<u>17</u> 4,9	<u>19</u> 5,3	14	0
Рузаевка	<u>8</u> 3,5	<u>6</u> 4,3	<u>4</u> 5,7	<u>17</u> 6,9	<u>28</u> 5,4	<u>31</u> 6,7	<u>3</u> 6,2	<u>1</u> 4,5	23	6,9	<u>22</u> 4	<u>16</u> 4,4	<u>7</u> 4,6	<u>8</u> 4,9	<u>9</u> 3,8	<u>12</u> 4,2	<u>11</u> 4,5	<u>15</u> 4,4	20	0
Щучинск	<u>2</u> 3,1	<u>10</u> 3,8	<u>11</u> 3,7	<u>22</u> 3,2	<u>17</u> 4,6	<u>21</u> 5,4	<u>9</u> 4,3	<u>8</u> 4,3	25	5,4	<u>14</u> 4,1	<u>17</u> 3,8	<u>10</u> 3,7	<u>9</u> 3,5	<u>7</u> 3,6	<u>8</u> 4,1	<u>13</u> 4,2	<u>22</u> 4,3	22	0

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей. %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																			
	январь									макси- мальная из сред- них ско- ростей по рум- бам за ян- варь	июль									макси- мальная из сред- них ско- ростей по рум- бам за июль
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш т и л ь		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш т и л ь	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
<b>Кустанайская область</b>																				
Джетыгара	<u>13</u> 4,2	<u>11</u> 4,7	<u>4</u> 4,3	<u>3</u> 4,8	<u>15</u> 4,8	<u>34</u> 5,3	<u>15</u> 6	<u>5</u> 4,8	10	5,3	<u>17</u> 4,7	<u>14</u> 4,7	<u>8</u> 4	<u>4</u> 3,3	<u>7</u> 3,9	<u>15</u> 3,8	<u>18</u> 5	<u>17</u> 4,8	8	3,8
Кустанай	<u>10</u> 4,3	<u>11</u> 4,6	<u>3</u> 3,4	<u>6</u> 4,3	<u>28</u> 5,2	<u>27</u> 5,8	<u>8</u> 5	<u>7</u> 4,2	9	5,8	<u>23</u> 5,1	<u>15</u> 4,7	<u>6</u> 4,2	<u>5</u> 4,1	<u>8</u> 4,1	<u>9</u> 4,3	<u>13</u> 4,9	<u>21</u> 5,1	9	5,1
Пресногорьковка	<u>4</u> 2,8	<u>9</u> 3,1	<u>6</u> 4,7	<u>7</u> 4,7	<u>17</u> 5,7	<u>42</u> 5,8	<u>10</u> 4,2	<u>5</u> 3	4	5,8	<u>23</u> 3,7	<u>18</u> 4,4	<u>10</u> 4,5	<u>8</u> 4,2	<u>4</u> 3,3	<u>9</u> 3,6	<u>11</u> 3,7	<u>17</u> 4,4	10	3,7
Урицкий	<u>3</u> 3,4	<u>9</u> 4,1	<u>4</u> 3,8	<u>8</u> 4,4	<u>18</u> 4,7	<u>44</u> 6,1	<u>9</u> 3,8	<u>5</u> 3,6	4	6,1	<u>18</u> 3,8	<u>14</u> 4,1	<u>10</u> 3,7	<u>6</u> 3,5	<u>8</u> 3,1	<u>11</u> 3,6	<u>14</u> 3,6	<u>19</u> 4,1	6	3,8
<b>Мангышлакская область</b>																				
Форт-Шевченко	<u>15</u> 5,9	<u>15</u> 6,1	<u>16</u> 6,8	<u>32</u> 8,9	<u>3</u> 5,9	<u>2</u> 5,2	<u>6</u> 7,4	<u>11</u> 7,2	8	8,9	<u>24</u> 5,5	<u>17</u> 6,7	<u>9</u> 7,3	<u>7</u> 5,1	<u>6</u> 4,8	<u>9</u> 4,4	<u>10</u> 4,9	<u>18</u> 5,1	10	5,1
<b>Павлодарская область</b>																				
Барнаул	<u>1</u> 2,6	<u>3</u> 2,3	<u>7</u> 2,3	<u>1</u> 2,6	<u>1</u> 4,6	<u>21</u> 6,6	<u>55</u> 5,2	<u>11</u> 4	36	6,6	<u>13</u> 3,5	<u>13</u> 3,3	<u>9</u> 2,9	<u>3</u> 2,9	<u>2</u> 2,9	<u>9</u> 4	<u>27</u> 3,7	<u>24</u> 4,1	27	0
Иртышск	<u>3</u> 2,8	<u>7</u> 3,6	<u>12</u> 3,9	<u>16</u> 3,6	<u>12</u> 3,6	<u>30</u> 5,7	<u>16</u> 5,2	<u>4</u> 3,8	16	5,7	<u>16</u> 4,1	<u>14</u> 3,9	<u>12</u> 3,8	<u>11</u> 3,4	<u>5</u> 3,5	<u>10</u> 4,2	<u>15</u> 4,5	<u>17</u> 4,7	16	0
Михайловка	<u>4</u> 3,1	<u>9</u> 3,6	<u>9</u> 4	<u>11</u> 4,1	<u>18</u> 4,7	<u>31</u> 5,2	<u>13</u> 4,9	<u>5</u> 3,8	8	5,2	<u>15</u> 3,5	<u>16</u> 3,5	<u>10</u> 3,6	<u>7</u> 3,8	<u>8</u> 3,6	<u>12</u> 3,6	<u>15</u> 3,8	<u>17</u> 3,8	11	3,5
Павлодар	<u>4</u> 3,2	<u>7</u> 4,5	<u>9</u> 4,2	<u>22</u> 4,9	<u>13</u> 5	<u>26</u> 6,7	<u>15</u> 6	<u>4</u> 4,4	—	6,7	<u>12</u> 4,8	<u>14</u> 5,1	<u>8</u> 4,7	<u>10</u> 4,4	<u>9</u> 3,5	<u>13</u> 4,4	<u>17</u> 4,6	<u>17</u> 4,2	—	—
Щербакты	<u>3</u> 3,1	<u>7</u> 3,2	<u>10</u> 3,6	<u>9</u> 3,4	<u>17</u> 4,7	<u>35</u> 5,4	<u>15</u> 5	<u>4</u> 4,3	6	5,4	<u>13</u> 4,1	<u>16</u> 4	<u>10</u> 3,9	<u>8</u> 3,6	<u>7</u> 3,5	<u>15</u> 3,9	<u>14</u> 4,3	<u>17</u> 4	10	4
<b>Северо- Казахстанская область</b>																				
Благовещенское	<u>3</u> 3,8	<u>6</u> 4	<u>9</u> 5,1	<u>8</u> 4,4	<u>19</u> 5,7	<u>39</u> 6,6	<u>11</u> 5	<u>4</u> 4,1	7	6,6	<u>18</u> 4,9	<u>14</u> 4,6	<u>9</u> 3,9	<u>7</u> 3,6	<u>7</u> 3,8	<u>11</u> 3,9	<u>14</u> 4	<u>18</u> 4,5	11	4,5
Булаево	<u>4</u> 3,1	<u>5</u> 3,7	<u>11</u> 4	<u>12</u> 4,2	<u>12</u> 3,7	<u>32</u> 4,3	<u>18</u> 3,9	<u>4</u> 3,1	8	4,3	<u>20</u> 3,1	<u>13</u> 3,3	<u>9</u> 3,1	<u>7</u> 3,1	<u>6</u> 2,7	<u>10</u> 3,1	<u>16</u> 3,1	<u>19</u> 3,3	9	3,1
Возвышенна	<u>4</u> 3	<u>5</u> 3,4	<u>10</u> 5	<u>16</u> 5	<u>9</u> 4,9	<u>28</u> 5,5	<u>23</u> 4,8	<u>5</u> 3,7	1	5,5	<u>19</u> 3,8	<u>13</u> 3,7	<u>9</u> 3,6	<u>8</u> 3,5	<u>5</u> 3,3	<u>10</u> 3,4	<u>15</u> 3,4	<u>21</u> 3,6	2	3,6
Петропавловск	<u>4</u> 4,2	<u>6</u> 4,6	<u>15</u> 6,5	<u>12</u> 5,8	<u>8</u> 5,6	<u>44</u> 6,9	<u>8</u> 5	<u>3</u> 4,6	4	6,9	<u>17</u> 4,5	<u>16</u> 4,5	<u>11</u> 4,4	<u>8</u> 4,7	<u>6</u> 3,6	<u>13</u> 4,5	<u>12</u> 4,7	<u>17</u> 4,8	6	4,5

Продолжение прил. 4

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей. %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																					
	январь										макси- мальная из средних ско- ростей по рум- бам за январь	июль										макси- мальная из средних ско- ростей по рум- бам за июль
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	шти- ль	С		СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	шти- ль			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
<b>Семипалатнская область</b>																						
Аягуз	<u>23</u> 5,1	<u>34</u> 4,1	<u>5</u> 2,2	<u>3</u> 3	<u>11</u> 6,9	<u>19</u> 6,4	<u>3</u> 4,9	<u>2</u> 5,5	41	6,4	<u>27</u> 4,9	<u>28</u> 4,3	<u>4</u> 2,8	<u>4</u> 3,4	<u>8</u> 4,7	<u>14</u> 5,5	<u>8</u> 5,5	<u>7</u> 4,9	19	0		
Бахты	<u>19</u> 2	<u>14</u> 3,4	<u>39</u> 6,7	<u>3</u> 3,1	<u>2</u> 1,7	<u>2</u> 2,2	<u>10</u> 3,6	<u>11</u> 2,4	45	6,7	<u>5</u> 2,9	<u>12</u> 2,6	<u>19</u> 2,5	<u>10</u> 2,1	<u>9</u> 2,1	<u>26</u> 3,5	<u>10</u> 5	<u>35</u> 3,7	35	0		
Жангизтобе	<u>1</u> 2	<u>0,1</u> 2,5	<u>1</u> 8,9	<u>32</u> 13,1	<u>43</u> 9,3	<u>16</u> 6,8	<u>3</u> 3,3	<u>4</u> 3	17	13,1	<u>17</u> 3,6	<u>12</u> 3,1	<u>2</u> 2,4	<u>5</u> 3,9	<u>14</u> 3,8	<u>22</u> 4,3	<u>12</u> 3,6	<u>16</u> 3,7	20	0		
Жарма	<u>4</u> 2,8	<u>0,1</u> 1,8	<u>0,4</u> 6,6	<u>25</u> 1,4	<u>63</u> 8,6	<u>4</u> 6,9	<u>1</u> 3	<u>3</u> 3,3	16	8,6	<u>27</u> 4,2	<u>6</u> 3,1	<u>3</u> 2,8	<u>10</u> 4,3	<u>21</u> 5,1	<u>9</u> 5,3	<u>8</u> 4,6	<u>16</u> 4,1	30	0		
Кокпекты	<u>3</u> 2,1	<u>7</u> 1,9	<u>16</u> 2,4	<u>11</u> 2,7	<u>6</u> 2,1	<u>14</u> 3,4	<u>27</u> 3,3	<u>16</u> 3	38	3,3	<u>16</u> 3,7	<u>6</u> 2,6	<u>7</u> 2,8	<u>6</u> 3,1	<u>3</u> 3,1	<u>8</u> 2,9	<u>21</u> 3,6	<u>33</u> 4,2	17	0		
Семипалатинск	<u>2</u> 2,7	<u>3</u> 3,2	<u>44</u> 3,6	<u>18</u> 4,3	<u>8</u> 5,2	<u>11</u> 5	<u>11</u> 3,6	<u>3</u> 3,2	24	4,3	<u>15</u> 3,7	<u>13</u> 3,6	<u>15</u> 2,6	<u>7</u> 3,1	<u>6</u> 2,8	<u>9</u> 4,4	<u>19</u> 3,8	<u>16</u> 3,3	20	0		
Тансык	<u>9</u> 4,4	<u>47</u> 5	<u>7</u> 4,1	<u>25</u> 5,3	<u>4</u> 4,1	<u>5</u> 4,6	<u>2</u> 4,6	<u>1</u> 2,5	23	5,3	<u>11</u> 4,5	<u>39</u> 4,4	<u>5</u> 3,2	<u>9</u> 3,6	<u>4</u> 3,9	<u>16</u> 4,4	<u>8</u> 4	<u>8</u> 4	15	0		
Урджар	<u>14</u> 1,5	<u>45</u> 1,4	<u>20</u> 1,8	<u>3</u> 2	<u>2</u> 1,6	<u>4</u> 2	<u>5</u> 2,2	<u>7</u> 1,6	—	1,8	<u>19</u> 2	<u>29</u> 1,8	<u>9</u> 1,8	<u>4</u> 2,2	<u>5</u> 2,1	<u>7</u> 2,7	<u>15</u> 3,2	<u>12</u> 2,5	—	—		
<b>Талды-Курганская область</b>																						
Актогай	<u>3</u> 3	<u>1</u> 2,5	<u>4</u> 4,3	<u>18</u> 4,4	<u>8</u> 4,6	<u>10</u> 4,7	<u>19</u> 2,8	<u>37</u> 2,2	21	4,4	<u>17</u> 3,9	<u>10</u> 4	<u>6</u> 3,7	<u>8</u> 3,5	<u>4</u> 4,2	<u>9</u> 4,7	<u>16</u> 3,7	<u>30</u> 3,4	14	0		
<b>Уральская область</b>																						
Джамбейты	<u>6</u> 4,4	<u>11</u> 4,5	<u>19</u> 4,6	<u>25</u> 5,6	<u>16</u> 5,9	<u>11</u> 5,3	<u>7</u> 4,9	<u>5</u> 4,5	2	5,9	<u>18</u> 4,8	<u>17</u> 4,2	<u>9</u> 3,7	<u>9</u> 4	<u>6</u> 4,5	<u>9</u> 4,4	<u>12</u> 4,8	<u>20</u> 5,1	6	4,2		
Уральск	<u>11</u> 5,2	<u>13</u> 4,8	<u>10</u> 5,6	<u>18</u> 6,6	<u>20</u> 6,6	<u>14</u> 6,8	<u>7</u> 4,9	<u>7</u> 4,4	9	6,6	<u>20</u> 5	<u>14</u> 4,2	<u>9</u> 3,7	<u>7</u> 3,8	<u>9</u> 3,8	<u>7</u> 4,8	<u>15</u> 4,9	<u>19</u> 5	14	0		
<b>Целиноградская область</b>																						
Атбасар	<u>6</u> 3,9	<u>12</u> 4,3	<u>15</u> 5	<u>8</u> 4,9	<u>14</u> 6,4	<u>32</u> 8,9	<u>6</u> 6,3	<u>7</u> 5,4	15	8,9	<u>18</u> 4,9	<u>16</u> 4,3	<u>9</u> 4,4	<u>7</u> 4,8	<u>6</u> 4,4	<u>10</u> 5,8	<u>11</u> 5,4	<u>23</u> 5,2	11	4,3		
Балкашино	<u>14</u> 3,2	<u>6</u> 3,2	<u>4</u> 3,8	<u>6</u> 4,2	<u>36</u> 4,2	<u>24</u> 4,8	<u>6</u> 4,1	<u>4</u> 2,9	—	4,8	<u>26</u> 3,8	<u>11</u> 3,6	<u>7</u> 3,5	<u>5</u> 3,3	<u>12</u> 3,7	<u>10</u> 3,7	<u>13</u> 4,2	<u>16</u> 4	—	—		
Целиноград	<u>1</u> 4,8	<u>14</u> 5,9	<u>7</u> 4,4	<u>18</u> 4,2	<u>19</u> 5,6	<u>30</u> 7,7	<u>9</u> 6,4	<u>2</u> 4,5	11	7,7	<u>12</u> 5,1	<u>19</u> 5	<u>10</u> 5,1	<u>10</u> 4,4	<u>8</u> 4,1	<u>11</u> 5	<u>14</u> 5,4	<u>16</u> 5,1	13	0		

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей. %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																			
	январь									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за ян- варь	июль									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за июль
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш т и л ь		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш т и л ь	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
<b>Чимкентская область</b>																				
Арысь	<u>15</u> 1,9	<u>24</u> 1,8	<u>12</u> 1,5	<u>8</u> 1,6	<u>11</u> 2,4	<u>16</u> 2,7	<u>6</u> 2,2	<u>8</u> 2,1	24	2,7	<u>27</u> 3,3	<u>30</u> 3,5	<u>6</u> 2	<u>3</u> 2,2	<u>3</u> 2,1	<u>6</u> 2,8	<u>7</u> 3	<u>18</u> 3,3	9	3,3
Ленинское	<u>66</u> 3,5	<u>4</u> 2,5	<u>1</u> 1,5	<u>2</u> 4,1	<u>13</u> 3,5	<u>7</u> 3,8	<u>2</u> 2,9	<u>5</u> 2,6	9	3,5	<u>68</u> 3,5	<u>5</u> 3	<u>1</u> 2,8	<u>2</u> 3,2	<u>7</u> 3,4	<u>4</u> 3,8	<u>4</u> 2,7	<u>7</u> 3	7	3,5
Туркестан	<u>5</u> 2,8	<u>11</u> 3,9	<u>32</u> 3,7	<u>14</u> 3,1	<u>4</u> 3,4	<u>6</u> 4,4	<u>11</u> 3,9	<u>17</u> 3,7	26	3,7	<u>12</u> 3,6	<u>26</u> 4,9	<u>15</u> 5,3	<u>4</u> 2,9	<u>2</u> 3,7	<u>4</u> 4	<u>12</u> 4,9	<u>25</u> 5,5	11	3,6
Чимкент	<u>4</u> 1,6	<u>8</u> 2,7	<u>32</u> 2,6	<u>24</u> 2,8	<u>6</u> 5,4	<u>11</u> 5,1	<u>8</u> 2,9	<u>7</u> 2,2	23	2,8	<u>9</u> 3,6	<u>22</u> 5,6	<u>25</u> 2,8	<u>12</u> 2,7	<u>3</u> 3,8	<u>6</u> 4,2	<u>8</u> 3,3	<u>15</u> 3,2	9	2,8
Чулаккурган	<u>9</u> 2,3	<u>7</u> 1,9	<u>18</u> 2,1	<u>10</u> 2,3	<u>13</u> 4,3	<u>24</u> 5,6	<u>8</u> 4	<u>11</u> 2,4	26	5,6	<u>18</u> 3,2	<u>18</u> 3,5	<u>6</u> 3,4	<u>1</u> 2,8	<u>4</u> 3,6	<u>15</u> 3,9	<u>14</u> 3,4	<u>24</u> 4,2	15	0
<b>Грузинская ССР</b>																				
Ахалхалаки	<u>5</u> 3,8	<u>1</u> 1,7	<u>11</u> 6,6	<u>48</u> 6,7	<u>12</u> 3,4	<u>7</u> 4,8	<u>4</u> 3,2	<u>12</u> 4,4	36	6,7	<u>14</u> 3,9	<u>4</u> 3,8	<u>16</u> 5,7	<u>11</u> 4,1	<u>6</u> 3	<u>5</u> 2,8	<u>8</u> 3,1	<u>36</u> 4,3	38	0
Ахалцихе	<u>3</u> 1,4	<u>5</u> 1,1	<u>4</u> 1,6	<u>5</u> 2	<u>6</u> 1,4	<u>31</u> 2,4	<u>40</u> 2,6	<u>6</u> 1,9	41	2,6	<u>6</u> 1,9	<u>30</u> 2,9	<u>24</u> 2,6	<u>11</u> 2,7	<u>5</u> 1,6	<u>8</u> 2,2	<u>11</u> 2,7	<u>5</u> 2,6	32	0
Боржоми	<u>1</u> 0,2	<u>5</u> 1,1	<u>27</u> 2,6	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1,3	<u>34</u> 3,1	<u>25</u> 2,8	<u>4</u> 0,8	74	3,1	<u>2</u> 0,6	<u>7</u> 1,8	<u>68</u> 3	<u>10</u> 2,2	<u>3</u> 1,3	<u>3</u> 1,6	<u>4</u> 1,9	<u>3</u> 2	67	0
Гори	<u>4</u> 1,7	<u>0</u> —	<u>9</u> 3,6	<u>33</u> 4,5	<u>1</u> 1,2	<u>0</u> —	<u>2</u> 4	<u>51</u> 4,5	31	4,5	<u>3</u> 1,5	<u>0</u> —	<u>6</u> 3,9	<u>36</u> 4,5	<u>1</u> 1,1	<u>0</u> —	<u>4</u> 4,8	<u>50</u> 5,1	13	0
Гудаури	<u>35</u> 2,3	<u>16</u> 2,1	<u>17</u> 2,6	<u>4</u> 1,9	<u>3</u> 1,2	<u>5</u> 3,3	<u>11</u> 2,6	<u>9</u> 1,9	67	2,6	<u>18</u> 2,4	<u>9</u> 1,9	<u>22</u> 2	<u>16</u> 2,2	<u>12</u> 1,9	<u>6</u> 1,5	<u>11</u> 1,7	<u>6</u> 2,1	74	0
Душети	<u>10</u> 2	<u>21</u> 1,5	<u>21</u> 1,3	<u>10</u> 1,3	<u>12</u> 1,4	<u>8</u> 2,5	<u>12</u> 5,3	<u>6</u> 4,5	40	5,3	<u>6</u> 2,4	<u>18</u> 1,7	<u>21</u> 1,4	<u>12</u> 1,3	<u>17</u> 1,5	<u>7</u> 1,9	<u>12</u> 3,0	<u>7</u> 3,3	33	0
Зугдиди	<u>7</u> 1,3	<u>10</u> 1,9	<u>56</u> 3,1	<u>7</u> 2,5	<u>2</u> 1,8	<u>3</u> 1,7	<u>11</u> 2,6	<u>4</u> 1,5	52	3,1	<u>4</u> 1,2	<u>3</u> 1	<u>16</u> 2	<u>5</u> 2,2	<u>7</u> 1,7	<u>14</u> 2	<u>47</u> 2,1	<u>4</u> 2,9	52	0
Кутаиси	<u>1</u> 1,4	<u>4</u> 2,5	<u>75</u> 8	<u>1</u> 1,5	<u>0</u> —	<u>2</u> 2,8	<u>16</u> 4,7	<u>1</u> 2,1	22	8	<u>2</u> 1,7	<u>1</u> 2,1	<u>24</u> 6,3	<u>1</u> 1,5	<u>1</u> 1,5	<u>5</u> 2,7	<u>62</u> 4,4	<u>4</u> 2,9	35	0
Они	<u>7</u> 1,6	<u>24</u> 2,4	<u>15</u> 2	<u>9</u> 1,4	<u>5</u> 1,6	<u>23</u> 2,3	<u>11</u> 2,8	<u>5</u> 1,5	59	2,4	<u>6</u> 2,1	<u>11</u> 2,2	<u>7</u> 2,1	<u>3</u> 1,3	<u>4</u> 1,9	<u>36</u> 3,1	<u>24</u> 3,2	<u>9</u> 2,4	43	0
Поти	<u>9</u> 1,9	<u>1</u> 3,6	<u>67</u> 5,1	<u>7</u> 2,3	<u>1</u> 2,7	<u>6</u> 5,2	<u>17</u> 5,3	<u>1</u> 4,2	31	5,1	<u>2</u> 1,4	<u>8</u> 1,7	<u>8</u> 2,1	<u>4</u> 1,8	<u>11</u> 3,2	<u>31</u> 3,5	<u>26</u> 3	<u>10</u> 2,7	14	0
Самтредиа	<u>0</u> —	<u>1</u> 0,9	<u>67</u> 5,1	<u>7</u> 2,9	<u>1</u> 0,7	<u>6</u> 3	<u>17</u> 3,6	<u>1</u> 0,7	31	5,1	<u>1</u> 0,6	<u>1</u> 0,9	<u>14</u> 3,6	<u>3</u> 1,7	<u>2</u> 1,7	<u>19</u> 2,9	<u>56</u> 3	<u>4</u> 2,3	41	0
Тбилиси	<u>27</u> 3,9	<u>3</u> 1,8	<u>3</u> 1,4	<u>23</u> 1,9	<u>5</u> 1,4	<u>2</u> 1	<u>6</u> 1,6	<u>31</u> 3,9	36	3,9	<u>32</u> 3,8	<u>4</u> 2,6	<u>4</u> 1,8	<u>18</u> 2,3	<u>9</u> 2,2	<u>2</u> 1,5	<u>2</u> 1,8	<u>29</u> 3,9	41	0

Продолжение прил. 4

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей. %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																			
	январь									макси- мальная из средних ско- ростей по рум- бам за ян- варь	июль									макси- мальная из средних ско- ростей по рум- бам за июль
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш Т И Л Ь		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш Т И Л Ь	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Телави	<u>4</u> 1,9	<u>6</u> 1,5	<u>11</u> 2,1	<u>7</u> 2,1	<u>10</u> 2	<u>29</u> 2,3	<u>23</u> 3,8	<u>10</u> 3,4	26	3,8	<u>5</u> 1,9	<u>8</u> 2,1	<u>15</u> 2,7	<u>11</u> 2,5	<u>12</u> 2,1	<u>16</u> 2,3	<u>17</u> 3	<u>16</u> 3	20	0
Хаиши	<u>1</u> 0,9	<u>9</u> 3	<u>79</u> 4,4	<u>3</u> 0,8	<u>0</u> —	<u>1</u> 0,5	<u>6</u> 2,9	<u>1</u> 1,4	58	4,4	<u>5</u> 2,2	<u>8</u> 3,4	<u>28</u> 3,7	<u>1</u> 1,2	<u>1</u> 0,7	<u>4</u> 1,4	<u>44</u> 4,6	<u>9</u> 3,8	43	0
<b>Азербайджанская ССР</b>																				
Агдам	<u>5</u> 1,6	<u>9</u> 1,7	<u>15</u> 1,8	<u>9</u> 2,3	<u>3</u> 1,5	<u>22</u> 1,3	<u>33</u> 2,3	<u>4</u> 1,4	21	2,3	<u>5</u> 2,1	<u>11</u> 2,1	<u>22</u> 2,7	<u>17</u> 3,2	<u>5</u> 2	<u>18</u> 2,1	<u>20</u> 2,1	<u>2</u> 1,9	16	0
Баку	<u>32</u> 8,4	<u>2</u> 3,3	<u>1</u> 2,2	<u>6</u> 3,7	<u>21</u> 5,8	<u>15</u> 6,8	<u>2</u> 3,1	<u>21</u> 6	8	8,4	<u>51</u> 9,6	<u>3</u> 3,9	<u>1</u> 1,9	<u>14</u> 4	<u>11</u> 4,8	<u>2</u> 2,5	<u>2</u> 2,1	<u>16</u> 6,9	7	4
Евлах	<u>4</u> 2,3	<u>3</u> 1,2	<u>11</u> 2,8	<u>17</u> 2,9	<u>3</u> 1,6	<u>3</u> 1,5	<u>11</u> 2,9	<u>48</u> 4	35	4	<u>4</u> 3,2	<u>5</u> 2,3	<u>21</u> 3,1	<u>43</u> 3,8	<u>6</u> 2,9	<u>2</u> 1,9	<u>4</u> 2,9	<u>15</u> 5	16	0
Закаталы	<u>8</u> 1,1	<u>46</u> 1,3	<u>8</u> 1,1	<u>4</u> 1,1	<u>10</u> 1,3	<u>10</u> 1,3	<u>10</u> 1,3	<u>4</u> 1,1	19	1,3	<u>17</u> 1,6	<u>44</u> 1,5	<u>6</u> 1,3	<u>4</u> 1,6	<u>9</u> 1,6	<u>8</u> 1,8	<u>8</u> 1,3	<u>4</u> 1,2	11	1,5
Кази-Магомед	<u>1</u> 2,3	<u>23</u> 5,1	<u>21</u> 5,3	<u>3</u> 2,9	<u>7</u> 2,6	<u>8</u> 2,3	<u>25</u> 3,6	<u>12</u> 3,5	32	5,3	<u>1</u> 3,5	<u>19</u> 6,7	<u>29</u> 5,5	<u>10</u> 4,4	<u>14</u> 3,6	<u>8</u> 3,1	<u>13</u> 3,2	<u>6</u> 4	13	0
Карадонлы	<u>4</u> 2	<u>2</u> 1,3	<u>6</u> 2,4	<u>29</u> 5,5	<u>1</u> 2,2	<u>15</u> 2,4	<u>22</u> 2,4	<u>19</u> 3,1	11	5,5	<u>6</u> 2,3	<u>11</u> 2,3	<u>18</u> 2,9	<u>51</u> 5	<u>3</u> 1,8	<u>2</u> 1,8	<u>3</u> 2	<u>6</u> 2	8	2,9
Куба	<u>13</u> 1,7	<u>12</u> 1,4	<u>14</u> 1,4	<u>6</u> 1,3	<u>3</u> 1,4	<u>13</u> 1,9	<u>30</u> 1,9	<u>9</u> 2	8	1,9	<u>11</u> 2,2	<u>12</u> 2,2	<u>17</u> 2,1	<u>4</u> 2,2	<u>1</u> 1,2	<u>16</u> 2,2	<u>34</u> 2	<u>5</u> 2	8	2
Ленкорань	<u>15</u> 2,7	<u>7</u> 2,5	<u>4</u> 2,5	<u>7</u> 3,3	<u>6</u> 3,6	<u>10</u> 2,5	<u>23</u> 2,1	<u>28</u> 2,5	20	2,5	<u>4</u> 2,4	<u>6</u> 3,4	<u>17</u> 3,6	<u>23</u> 3,6	<u>13</u> 2,8	<u>12</u> 2	<u>14</u> 1,9	<u>11</u> 2,3	25	0
Нуха	<u>25</u> 2,6	<u>2</u> 1,4	<u>1</u> 0,6	<u>2</u> 2	<u>13</u> 1,9	<u>6</u> 1,8	<u>15</u> 3,6	<u>36</u> 4,6	21	4,6	<u>18</u> 2,2	<u>4</u> 1,8	<u>5</u> 1,6	<u>13</u> 2,1	<u>20</u> 2,2	<u>8</u> 1,9	<u>14</u> 2,4	<u>18</u> 2,5	23	0
Сальяны	<u>7</u> 3	<u>16</u> 4,7	<u>18</u> 4,3	<u>5</u> 2,9	<u>7</u> 2,5	<u>7</u> 2,4	<u>22</u> 3,1	<u>18</u> 2,7	9	4,7	<u>4</u> 2,9	<u>13</u> 4,9	<u>33</u> 4	<u>22</u> 3,5	<u>14</u> 2,7	<u>2</u> 1,5	<u>6</u> 2,6	<u>6</u> 2,6	14	0
Степанакерт	<u>28</u> 1,9	<u>4</u> 1,4	<u>2</u> 0,7	<u>4</u> 2,3	<u>37</u> 1,4	<u>13</u> 1,9	<u>5</u> 1,6	<u>7</u> 1,9	17	1,9	<u>19</u> 2,4	<u>7</u> 2	<u>8</u> 2	<u>15</u> 3	<u>36</u> 2,2	<u>5</u> 1,8	<u>3</u> 1,5	<u>7</u> 2,3	17	0
Шемаха	<u>5</u> 3	<u>3</u> 3,6	<u>5</u> 2,5	<u>3</u> 1,4	<u>2</u> 1,5	<u>12</u> 3,6	<u>60</u> 4,2	<u>10</u> 3,9	26	4,2	<u>16</u> 3,9	<u>9</u> 5,2	<u>11</u> 3,2	<u>5</u> 2,6	<u>9</u> 2,8	<u>19</u> 3	<u>23</u> 2,7	<u>8</u> 2,6	21	0
<b>Нахичеванская АССР</b>																				
Нахичевань	<u>15</u> 1,8	<u>24</u> 2,2	<u>14</u> 2,8	<u>5</u> 3	<u>3</u> 2	<u>7</u> 2,2	<u>20</u> 2	<u>12</u> 2,1	48	2,2	<u>3</u> 2,4	<u>10</u> 2,6	<u>35</u> 5	<u>31</u> 5	<u>7</u> 2,9	<u>5</u> 2,4	<u>6</u> 2,5	<u>3</u> 4,5	13	0

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей, %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																			
	январь									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за ян- варь	июль									макси- маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за июль
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш Т И Л Ь		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш Т И Л Ь	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
<b>Литовская ССР</b>																				
Вильнюс	<u>6</u> 3,4	<u>11</u> 3,8	<u>5</u> 5,1	<u>14</u> 5,5	<u>30</u> 5,5	<u>19</u> 5,3	<u>9</u> 4,6	<u>6</u> 4,6	7	5,5	<u>13</u> 3,5	<u>9</u> 3,3	<u>3</u> 3,4	<u>9</u> 3,6	<u>18</u> 3,5	<u>15</u> 4,2	<u>16</u> 3,7	<u>17</u> 3,5	14	0
Каунас	<u>8</u> 3,4	<u>6</u> 3,3	<u>5</u> 3,3	<u>18</u> 4,9	<u>21</u> 4,8	<u>22</u> 4,8	<u>12</u> 4,8	<u>8</u> 3,4	6	4,9	<u>11</u> 2,5	<u>8</u> 4,3	<u>6</u> 4,3	<u>8</u> 3,6	<u>13</u> 3,3	<u>20</u> 3,4	<u>20</u> 3,6	<u>14</u> 3	17	0
Клайпеда	<u>6</u> 4,1	<u>9</u> 4,1	<u>8</u> 3,8	<u>23</u> 6	<u>16</u> 8,7	<u>13</u> 10,	<u>15</u> 10,	<u>10</u> 8,5	4	10,5	<u>12</u> 3,1	<u>10</u> 2,9	<u>9</u> 3,1	<u>7</u> 3,5	<u>6</u> 4,6	<u>13</u> 6,6	<u>29</u> 7,1	<u>14</u> 5,3	5	5,3
Паневежис	<u>8</u> 3,2	<u>9</u> 3,8	<u>5</u> 4	<u>13</u> 4,3	<u>19</u> 4,3	<u>27</u> 4,7	<u>9</u> 3,9	<u>10</u> 3,6	4	4,7	<u>9</u> 2,7	<u>9</u> 2,5	<u>6</u> 1,9	<u>9</u> 2,5	<u>11</u> 2,6	<u>21</u> 3,3	<u>18</u> 3,7	<u>17</u> 3	8	3
Тельшяй	<u>7</u> 3,6	<u>10</u> 3,8	<u>7</u> 3,9	<u>11</u> 4,5	<u>18</u> 4,4	<u>22</u> 5	<u>17</u> 6,1	<u>8</u> 4,7	4	6,1	<u>10</u> 2,7	<u>12</u> 2,7	<u>7</u> 2,7	<u>6</u> 2,9	<u>9</u> 3	<u>17</u> 3,8	<u>23</u> 4,6	<u>16</u> 3,5	6	3,5
<b>Молдавская ССР</b>																				
Бельцы	<u>11</u> 4	<u>8</u> 4,3	<u>11</u> 3,4	<u>20</u> 3,5	<u>8</u> 2,3	<u>7</u> 1,8	<u>11</u> 1,9	<u>24</u> 3,5	31	3,5	<u>15</u> 2,7	<u>7</u> 2,7	<u>6</u> 1,9	<u>9</u> 2,9	<u>10</u> 2,6	<u>6</u> 2,5	<u>14</u> 2,5	<u>33</u> 3,4	33	0
Комрат	<u>28</u> 4,4	<u>9</u> 3,8	<u>4</u> 2,9	<u>6</u> 2,8	<u>21</u> 3	<u>8</u> 3,2	<u>4</u> 2,7	<u>20</u> 4,8	24	4,8	<u>31</u> 3,2	<u>8</u> 2,5	<u>2</u> 2,1	<u>6</u> 2,2	<u>12</u> 2,5	<u>7</u> 2,1	<u>7</u> 2,3	<u>27</u> 3,7	30	0
Тирасполь	<u>16</u> 4,4	<u>12</u> 4,2	<u>11</u> 3,2	<u>14</u> 2,7	<u>8</u> 3	<u>5</u> 2,6	<u>7</u> 2,9	<u>27</u> 3,8	21	4,4	<u>17</u> 3,5	<u>8</u> 2,7	<u>4</u> 2,2	<u>11</u> 2,3	<u>7</u> 2,5	<u>7</u> 2,3	<u>12</u> 2,9	<u>34</u> 3,6	22	0
<b>Латвийская ССР</b>																				
Вентспилс	<u>5</u> 9,1	<u>13</u> 6,2	<u>9</u> 4,1	<u>16</u> 4,7	<u>17</u> 5,5	<u>19</u> 9,7	<u>13</u> 8	<u>8</u> 8,6	8	9,7	<u>16</u> 4,9	<u>9</u> 4	<u>8</u> 3,3	<u>5</u> 3,3	<u>8</u> 4	<u>28</u> 7	<u>14</u> 5,5	<u>12</u> 5,1	9	4,9
Гулбене	<u>11</u> 3,8	<u>6</u> 3,5	<u>7</u> 3,3	<u>12</u> 3,6	<u>20</u> 3,8	<u>23</u> 3,7	<u>9</u> 3,9	<u>12</u> 3,5	2	3,8	<u>11</u> 2,8	<u>10</u> 2,6	<u>8</u> 2,3	<u>8</u> 2,4	<u>10</u> 2,4	<u>18</u> 2,8	<u>17</u> 3,1	<u>18</u> 3,1	4	2,8
Даугавпилс	<u>5</u> 3,9	<u>8</u> 3,8	<u>7</u> 4,2	<u>11</u> 4,7	<u>17</u> 4,8	<u>27</u> 5,1	<u>17</u> 4,6	<u>8</u> 3,7	12	5,1	<u>7</u> 3,4	<u>11</u> 3,5	<u>8</u> 3,2	<u>7</u> 3,3	<u>9</u> 3,4	<u>17</u> 4	<u>27</u> 4,2	<u>14</u> 3,7	19	0
Лиепая	<u>6</u> 7,8	<u>9</u> 5,6	<u>10</u> 4,9	<u>21</u> 5,3	<u>13</u> 6,4	<u>16</u> 8,6	<u>15</u> 8,2	<u>10</u> 8,5	4	8,6	<u>12</u> 4,8	<u>7</u> 3,8	<u>8</u> 3,4	<u>7</u> 3,5	<u>8</u> 4,6	<u>27</u> 5,7	<u>18</u> 5,6	<u>13</u> 5,2	7	5,6
Рига	<u>7</u> 5,9	<u>10</u> 3,5	<u>8</u> 3,3	<u>16</u> 4	<u>26</u> 4,5	<u>18</u> 4,1	<u>10</u> 4,4	<u>5</u> 5,4	7	4,5	<u>19</u> 3,7	<u>8</u> 2,7	<u>6</u> 2,8	<u>8</u> 2,8	<u>14</u> 3,1	<u>17</u> 3,5	<u>12</u> 4,1	<u>16</u> 4,5	15	0
<b>Киргизская ССР</b>																				
Кетмень-Тюбе	<u>6</u> 0,3	<u>2</u> 0,2	<u>3</u> 0,1	<u>1</u> 0,1	<u>2</u> 0,2	<u>3</u> 0,9	<u>30</u> 0,4	<u>53</u> 0,3	82	0,4	<u>5</u> 0,2	<u>7</u> 0,6	<u>9</u> 0,5	<u>10</u> 0,6	<u>4</u> 0,8	<u>21</u> 2,4	<u>16</u> 1,2	<u>28</u> 0,8	66	0

Продолжение прил. 4

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %. средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей, %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																			
	январь									макси- маль- ная из сред- них ско- ро- стей по рум- бам за январь	июль									макси- маль- ная из сред- них ско- ро- стей по рум- бам за июль
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш Т И Л Ь		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш Т И Л Ь	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Сусамир	<u>8</u> 0,6	<u>15</u> 0,5	<u>9</u> 0,4	<u>2</u> 0,7	<u>2</u> 0,4	<u>5</u> 0,6	<u>27</u> 0,5	<u>32</u> 0,5	68	0,5	<u>6</u> 1,8	<u>8</u> 2,2	<u>7</u> 2	<u>5</u> 2,2	<u>6</u> 1,5	<u>18</u> 1,5	<u>32</u> 1,1	<u>19</u> 1,1	53	0
Талас	<u>0,1</u> 0,8	<u>7</u> 1,9	<u>68</u> 2,5	<u>5</u> 2	<u>2</u> 1,1	<u>7</u> 2,2	<u>10</u> 2,3	<u>1</u> 2,1	22	2,5	<u>0,3</u> 2,5	<u>6</u> 1,9	<u>47</u> 2,1	<u>3</u> 2,9	<u>0,7</u> 2,2	<u>12</u> 2,8	<u>29</u> 3,1	<u>2</u> 3,1	15	0
Тянь-Шань	<u>38</u> 1,6	<u>24</u> 0,6	<u>2</u> 0,9	<u>1</u> 1,1	<u>4</u> 1,7	<u>17</u> 1,7	<u>6</u> 2,4	<u>8</u> 1,2	49	2,7	<u>22</u> 1,7	<u>15</u> 1,3	<u>5</u> 1,1	<u>3</u> 2,3	<u>6</u> 3	<u>19</u> 3,1	<u>16</u> 3,5	<u>14</u> 3,3	32	0
Фрунзе	<u>3</u> 0,9	<u>3</u> 1,2	<u>10</u> 2	<u>30</u> 1,9	<u>23</u> 1,7	<u>12</u> 1,5	<u>14</u> 2,4	<u>5</u> 1,6	25	1,9	<u>5</u> 1,8	<u>6</u> 1,7	<u>9</u> 1,8	<u>16</u> 1,8	<u>21</u> 1,9	<u>13</u> 2	<u>19</u> 2,7	<u>11</u> 2,4	21	0
<b>Иссык-Кульская область</b>																				
Пржевальск	<u>1</u> 1	<u>11</u> 4,4	<u>3</u> 3,8	<u>7</u> 0,9	<u>52</u> 1,1	<u>23</u> 1,3	<u>2</u> 1,8	<u>1</u> 0,9	28	1,3	<u>8</u> 1,4	<u>15</u> 3	<u>6</u> 2,5	<u>4</u> 1,8	<u>16</u> 1,1	<u>26</u> 1,2	<u>11</u> 1,7	<u>14</u> 1,6	30	0
Рыбачье	<u>24</u> 1,7	<u>9</u> 1,4	<u>4</u> 2,5	<u>12</u> 1,9	<u>3</u> 1,3	<u>2</u> 2,2	<u>33</u> 9,9	<u>13</u> 1,9	12	9,9	<u>5</u> 0,5	<u>10</u> 1,4	<u>22</u> 3,6	<u>15</u> 3,3	<u>2</u> 1,4	<u>4</u> 2,9	<u>33</u> 9,4	<u>9</u> 1,7	18	0
<b>Нарынская область</b>																				
Кочкорка	<u>2</u> 0,6	<u>5</u> 0,5	<u>12</u> 0,6	<u>4</u> 0,4	<u>3</u> 0,4	<u>8</u> 1,1	<u>62</u> 1,7	<u>4</u> 4	74	1,7	<u>2</u> 0,8	<u>25</u> 2,3	<u>35</u> 2,6	<u>6</u> 1,7	<u>3</u> 1	<u>17</u> 0,9	<u>19</u> 1,2	<u>3</u> 2	58	0
Нарын	<u>1</u> 0,6	<u>6</u> 0,8	<u>46</u> 1	<u>3</u> 1	<u>1</u> 1,1	<u>7</u> 2,1	<u>35</u> 1,7	<u>1</u> 1,2	54	1,7	<u>1</u> 1,8	<u>4</u> 1,6	<u>44</u> 2,4	<u>4</u> 2,1	<u>5</u> 3,1	<u>6</u> 2,3	<u>32</u> 2,8	<u>4</u> 2,3	27	0
<b>Ошская область</b>																				
Ош	<u>4</u> 1,4	<u>4</u> 1,4	<u>4</u> 1,5	<u>8</u> 1,3	<u>59</u> 1,8	<u>6</u> 1,3	<u>9</u> 1,7	<u>6</u> 1,7	27	1,8	<u>7</u> 1,9	<u>5</u> 2,3	<u>5</u> 1,7	<u>9</u> 2,5	<u>40</u> 2,6	<u>4</u> 2,7	<u>13</u> 2,6	<u>17</u> 1,8	18	0
Сары-Таш	<u>40</u> 1,3	<u>20</u> 1,5	<u>8</u> 2,7	<u>6</u> 1,4	<u>5</u> 1,4	<u>9</u> 3,3	<u>4</u> 4,1	<u>8</u> 1,7	35	1,5	<u>36</u> 2,9	<u>18</u> 3	<u>5</u> 1,1	<u>3</u> 1,2	<u>3</u> 1,5	<u>12</u> 3,1	<u>6</u> 3,7	<u>17</u> 3,6	30	0
<b>Таджикская ССР</b>																				
Гарм	<u>2</u> 0,9	<u>3</u> 1,6	<u>74</u> 6,3	<u>8</u> 4,9	<u>0</u> —	<u>0</u> —	<u>11</u> 4,1	<u>2</u> 3,1	40	6,3	<u>6</u> 1,8	<u>7</u> 2,2	<u>29</u> 3,7	<u>4</u> 3	<u>2</u> 2,2	<u>6</u> 3,1	<u>33</u> 3,6	<u>13</u> 3,6	43	0
Душанбе	<u>24</u> 1,8	<u>25</u> 1,9	<u>16</u> 2,2	<u>6</u> 2,3	<u>3</u> 1,2	<u>6</u> 1,7	<u>13</u> 2,8	<u>7</u> 1,5	18	2,2	<u>24</u> 1,9	<u>14</u> 1,6	<u>8</u> 1,7	<u>6</u> 1,8	<u>8</u> 1,5	<u>8</u> 1,7	<u>19</u> 1,8	<u>13</u> 1,5	27	0
Мургаб	<u>20</u> 1,5	<u>31</u> 1,6	<u>4</u> 1,1	<u>2</u> 1,2	<u>8</u> 3,4	<u>16</u> 3,9	<u>8</u> 2,5	<u>11</u> 0,9	46	3,9	<u>9</u> 2,9	<u>22</u> 2,8	<u>9</u> 2,9	<u>7</u> 2,7	<u>14</u> 3,4	<u>24</u> 4,2	<u>9</u> 3,6	<u>6</u> 2,8	24	0
Хорог	<u>9</u> 2,9	<u>28</u> 3,6	<u>18</u> 2,7	<u>19</u> 2,4	<u>4</u> 1,3	<u>5</u> 1,5	<u>11</u> 2,1	<u>6</u> 1,7	41	3,6	<u>1</u> 1,8	<u>2</u> 1	<u>8</u> 1,7	<u>24</u> 2,1	<u>1</u> 2,4	<u>12</u> 3,8	<u>37</u> 4,3	<u>13</u> 3,5	17	0



Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей, %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																				
	январь									макси-	июль									макси-	
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	шти- ли ль	маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за ян- варь	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	шти- ли ль	маль- ная из сред- них ско- ростей по рум- бам за июль	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
<b>Курган- Тюбинская область</b>																					
Курган-Тюбе	<u>36</u> 1,8	<u>11</u> 1,5	<u>3</u> 1,3	<u>10</u> 2,2	<u>23</u> 2,4	<u>6</u> 1,8	<u>4</u> 0,9	<u>7</u> 1,3	39	2,4	<u>14</u> 1,5	<u>12</u> 1,3	<u>5</u> 1,4	<u>11</u> 1,8	<u>36</u> 1,9	<u>14</u> 1,6	<u>6</u> 1,5	<u>2</u> 1	41	0	
Пяндж	<u>7</u> 1,5	<u>11</u> 1,5	<u>19</u> 1,5	<u>16</u> 1,7	<u>11</u> 1,7	<u>14</u> 3,1	<u>16</u> 2,9	<u>6</u> 1,4	49	2,9	<u>2</u> 1,3	<u>7</u> 1,4	<u>18</u> 1,2	<u>12</u> 1,5	<u>8</u> 1,4	<u>12</u> 2,1	<u>34</u> 2,4	<u>7</u> 2,2	43	0	
<b>Ленинабадская область</b>																					
Исфара	<u>12</u> 1,7	<u>13</u> 1,8	<u>28</u> 1,8	<u>23</u> 1,9	<u>14</u> 2	<u>2</u> 1,7	<u>2</u> 2,9	<u>6</u> 2,1	36	1,9	<u>17</u> 2,2	<u>12</u> 1,9	<u>7</u> 1,5	<u>10</u> 1,6	<u>14</u> 2,4	<u>7</u> 3,6	<u>11</u> 4,5	<u>22</u> 3,7	27	0	
Ленинабад	<u>1</u> 0,9	<u>12</u> 5,4	<u>58</u> 6,8	<u>1</u> 2,3	<u>1</u> 1,2	<u>21</u> 6,8	<u>6</u> 5,3	<u>0</u> —	18	6,8	<u>1</u> 0,7	<u>5</u> 2,7	<u>16</u> 3,7	<u>1</u> 1,1	<u>2</u> 3,2	<u>47</u> 5,8	<u>25</u> 5,2	<u>3</u> 3,8	17	0	
<b>Армянская ССР</b>																					
Ереван	<u>4</u> 1,3	<u>11</u> 1,9	<u>18</u> 1,8	<u>14</u> 2,3	<u>16</u> 2,5	<u>26</u> 2,3	<u>8</u> 2,5	<u>3</u> 1,9	66	2,5	<u>12</u> 5,4	<u>30</u> 5,8	<u>5</u> 2,1	<u>12</u> 2,3	<u>16</u> 2,1	<u>14</u> 2,6	<u>7</u> 2,6	<u>4</u> 4,8	28	0	
Камо	<u>6</u> 3	<u>9</u> 3,3	<u>9</u> 3,4	<u>6</u> 3,7	<u>9</u> 5,5	<u>17</u> 5,8	<u>23</u> 5,7	<u>11</u> 3,1	57	5,8	<u>45</u> 3,3	<u>20</u> 2,9	<u>15</u> 3,3	<u>3</u> 2,5	<u>2</u> 1,6	<u>1</u> 1,8	<u>3</u> 2,1	<u>11</u> 3,1	49	0	
Кировакан	<u>2</u> 3,1	<u>1</u> 1,5	<u>5</u> 8	<u>16</u> 1,9	<u>27</u> 1,9	<u>15</u> 2,8	<u>15</u> 3,8	<u>19</u> 4,3	32	4,3	<u>1</u> 1,7	<u>12</u> 2,9	<u>22</u> 2,6	<u>25</u> 1,9	<u>30</u> 2	<u>6</u> 1,9	<u>2</u> 1,6	<u>2</u> 2,2	26	0	
Севан	<u>3</u> 4,8	<u>2</u> 4,1	<u>1</u> 1	<u>0</u> 0,5	<u>6</u> —	<u>63</u> 6,4	<u>24</u> 5,1	14	5,1	<u>15</u> 4,6	<u>38</u> 4	<u>33</u> 3,4	<u>7</u> 3,3	<u>2</u> 1,6	<u>2</u> 2,2	<u>2</u> 3	<u>1</u> 2,4	<u>1</u> 2,4	17	0	
Сисиан	<u>5</u> 4,1	<u>2</u> 1,4	<u>12</u> 3,9	<u>2</u> 2,1	<u>2</u> 1,2	<u>3</u> 3,5	<u>21</u> 5,1	<u>53</u> 5	48	5,1	<u>2</u> 1	<u>4</u> 2,6	<u>64</u> 5,9	<u>18</u> 6,3	<u>2</u> 0,9	<u>2</u> 0,7	<u>4</u> 0,8	<u>4</u> 1,3	38	0	
Яных	<u>5</u> 4,6	<u>1</u> 2,2	<u>0</u> —	<u>13</u> 5,2	<u>76</u> 6,5	<u>4</u> 5,5	<u>1</u> 1,5	<u>0</u> —	23	6,5	<u>64</u> 5,1	<u>17</u> 4,8	<u>1</u> 0,5	<u>2</u> 2,3	<u>13</u> 5,1	<u>2</u> 3,2	<u>1</u> 1,7	<u>0</u> —	26	0	
<b>Туркменская ССР</b>																					
Ашхабад	<u>6</u> 1,7	<u>11</u> 1,6	<u>22</u> 2,2	<u>13</u> 1,7	<u>13</u> 1,5	<u>5</u> 1,9	<u>9</u> 2,3	<u>21</u> 2,8	6	2,8	<u>6</u> 2,4	<u>9</u> 2,2	<u>14</u> 2,4	<u>9</u> 1,6	<u>7</u> 1,6	<u>4</u> 1,3	<u>17</u> 2,6	<u>34</u> 3,5	6	2,4	
Зеагли	<u>9</u> 3,9	<u>25</u> 4,4	<u>28</u> 4,4	<u>14</u> 4,6	<u>3</u> 2,8	<u>3</u> 2,4	<u>9</u> 5,2	<u>9</u> 4,6	5	4,4	<u>22</u> 4,9	<u>36</u> 5,2	<u>13</u> 4,9	<u>4</u> 3,7	<u>1</u> 2,1	<u>2</u> 3,1	<u>10</u> 5,7	<u>12</u> 5,1	2	4,9	
Иолотань	<u>7</u> 2,4	<u>7</u> 2,2	<u>12</u> 2,8	<u>23</u> 3,3	<u>23</u> 3,6	<u>8</u> 3,4	<u>9</u> 2,9	<u>11</u> 3,2	13	3,6	<u>40</u> 3,3	<u>12</u> 3,2	<u>2</u> 1,4	<u>2</u> 0,9	<u>1</u> 0,9	<u>1</u> 0,8	<u>3</u> 2,3	<u>39</u> 3,4	20	0	
Керки	<u>11</u> 2,6	<u>7</u> 2	<u>5</u> 2,6	<u>36</u> 6,2	<u>13</u> 4,8	<u>3</u> 2,8	<u>7</u> 3	<u>18</u> 2,9	18	6,2	<u>26</u> 3,9	<u>4</u> 2,9	<u>1</u> 1	<u>1</u> 1,3	<u>0</u> —	<u>1</u> 0,7	<u>3</u> 2,4	<u>64</u> 3,4	14	0	
Кзыл-Арват	<u>2</u> 1,8	<u>6</u> 3,4	<u>48</u> 5,8	<u>19</u> 3,6	<u>3</u> 3,6	<u>9</u> 5,5	<u>8</u> 5,7	<u>5</u> 3,9	18	5,8	<u>5</u> 3,1	<u>8</u> 3,6	<u>28</u> 4,8	<u>9</u> 3,9	<u>13</u> 5,6	<u>19</u> 7,5	<u>11</u> 4,6	<u>7</u> 3,6	15	0	
Кизыл-Атрек	<u>20</u> 2,8	<u>26</u> 3	<u>9</u> 2,6	<u>15</u> 3,3	<u>8</u> 2,6	<u>8</u> 2,9	<u>7</u> 3,5	<u>7</u> 3	19	3	<u>4</u> 3,3	<u>2</u> 1,9	<u>1</u> 2,3	<u>7</u> 2,6	<u>18</u> 3,2	<u>26</u> 4,6	<u>29</u> 5,5	<u>13</u> 5,1	11	3,2	

Продолжение прил. 4

Республика, край, область, пункт	Повторяемость направлений ветра (числитель), %, средняя скорость ветра по направлениям (знаменатель), м/с, повторяемость штилей. %, максимальная и минимальная скорость ветра, м/с																			
	январь									макси- ш ти ль ма ль- ная из сред- них ско- ро- стей по рум- бам за ян- варь	июль									макси- ш ти ль ма ль- ная из сред- них ско- ро- стей по рум- бам за июль
	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш		С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Ш	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
<b>Красноводская область</b>																				
Красноводск	<u>14</u> 5,2	<u>17</u> 4,1	<u>38</u> 4	<u>9</u> 5,6	<u>1</u> 4,6	<u>2</u> 3,7	<u>5</u> 2,7	<u>14</u> 5	17	5,2	<u>22</u> 5,3	<u>12</u> 4,4	<u>11</u> 5,2	<u>4</u> 5,5	<u>6</u> 4,5	<u>8</u> 4,8	<u>9</u> 4,9	<u>28</u> 5,6	4	5,3
Кушка	<u>14</u> 2,9	<u>23</u> 2,6	<u>2</u> 1,5	<u>2</u> 1,3	<u>8</u> 3,4	<u>35</u> 3,2	<u>12</u> 2,3	<u>4</u> 1,3	35	3,2	<u>40</u> 5	<u>38</u> 5	<u>1</u> 2,4	<u>0</u> —	<u>1</u> 0,4	<u>11</u> 1,6	<u>5</u> 1,6	<u>4</u> 1,8	20	0
Тахта-Базар	<u>2</u> 2,9	<u>3</u> 3,5	<u>22</u> 2,6	<u>37</u> 2,6	<u>4</u> 2,2	<u>5</u> 2,3	<u>20</u> 2,8	<u>7</u> 4	11	2,8	<u>30</u> 6,6	<u>20</u> 6,5	<u>6</u> 1,4	<u>6</u> 1,7	<u>2</u> 1,3	<u>7</u> 2,2	<u>15</u> 3	<u>14</u> 6,7	4	3
<b>Ташаузская область</b>																				
Ташауз	<u>20</u> 2,9	<u>14</u> 3	<u>29</u> 3,9	<u>9</u> 3,7	<u>5</u> 3,2	<u>6</u> 3,9	<u>10</u> 3,7	<u>7</u> 3,1	12	3,9	<u>40</u> 3,3	<u>20</u> 3,2	<u>11</u> 3	<u>2</u> 2,4	<u>2</u> 1,4	<u>2</u> 2,6	<u>8</u> 3,9	<u>15</u> 3,4	13	0
<b>Чарджоуская область</b>																				
Дарган-Ата	<u>19</u> 2,8	<u>14</u> 2,6	<u>19</u> 2,9	<u>16</u> 3,4	<u>6</u> 3	<u>6</u> 3	<u>10</u> 3,5	<u>10</u> 3,3	20	3,4	<u>52</u> 3,2	<u>19</u> 3	<u>4</u> 2,2	<u>1</u> 1,1	<u>1</u> 1,2	<u>1</u> 1,8	<u>4</u> 4,3	<u>20</u> 3,8	17	0
Чарджоу	<u>16</u> 3,7	<u>10</u> 2,9	<u>15</u> 3,8	<u>22</u> 5,6	<u>10</u> 5,7	<u>6</u> 3,7	<u>7</u> 4,2	<u>14</u> 3,8	13	5,6	<u>56</u> 4,8	<u>13</u> 4,8	<u>0</u> —	<u>0</u> —	<u>0</u> —	<u>1</u> 0,9	<u>5</u> 3,6	<u>25</u> 4,3	6	4,3
<b>Эстонская ССР</b>																				
Валга	<u>8</u> 3,5	<u>10</u> 3,6	<u>4</u> 3	<u>17</u> 3,8	<u>18</u> 4	<u>22</u> 4,3	<u>11</u> 3,9	<u>10</u> 3,6	4	4,3	<u>10</u> 2,8	<u>13</u> 2,7	<u>6</u> 2,8	<u>9</u> 2,8	<u>9</u> 2,8	<u>17</u> 3,4	<u>23</u> 3,2	<u>13</u> 2,8	5	3,2
Вильсанди	<u>7</u> 8,5	<u>12</u> 6,8	<u>9</u> 4,7	<u>14</u> 6,6	<u>14</u> 9,7	<u>21</u> 10,	<u>12</u> 8,6	<u>11</u> 8,7	3	10,3	<u>14</u> 5,2	<u>10</u> 4,2	<u>4</u> 3,7	<u>8</u> 5,3	<u>13</u> 6,7	<u>24</u> 7	<u>11</u> 5,2	<u>16</u> 5,3	3	5,3
Вильянди	<u>6</u> 3,4	<u>11</u> 3,7	<u>12</u> 4,2	<u>11</u> 3,7	<u>15</u> 3,6	<u>20</u> 4,4	<u>18</u> 4,1	<u>7</u> 3,4	—	4,4	<u>8</u> 3,3	<u>14</u> 3,1	<u>11</u> 2,8	<u>6</u> 2,8	<u>7</u> 2,8	<u>18</u> 3,4	<u>25</u> 3,2	<u>11</u> 3,1	—	—
Нарва	<u>10</u> 3,8	<u>7</u> 3,8	<u>6</u> 3,3	<u>15</u> 4,6	<u>22</u> 4,2	<u>23</u> 5,9	<u>7</u> 5,6	<u>10</u> 4,8	4	5,9	<u>12</u> 3	<u>10</u> 3	<u>7</u> 3	<u>8</u> 3,7	<u>12</u> 3,7	<u>17</u> 3,9	<u>14</u> 4	<u>20</u> 3,8	5	3,8
Пярну	<u>8</u> 2,9	<u>13</u> 2,7	<u>10</u> 3,1	<u>16</u> 4,7	<u>15</u> 8,2	<u>18</u> 8,6	<u>12</u> 6,1	<u>8</u> 3,9	3	8,6	<u>9</u> 2,3	<u>14</u> 2,5	<u>8</u> 2,3	<u>6</u> 3,7	<u>5</u> 5,9	<u>25</u> 6,6	<u>17</u> 6	<u>16</u> 3,6	3	2,5
Таллин	<u>9</u> 5,5	<u>7</u> 5,6	<u>13</u> 5,2	<u>17</u> 6,2	<u>19</u> 6,6	<u>18</u> 7,7	<u>10</u> 6,8	<u>7</u> 6	3	7,7	<u>12</u> 3,9	<u>15</u> 4,9	<u>10</u> 4,1	<u>10</u> 4,2	<u>9</u> 4,8	<u>13</u> 5,9	<u>18</u> 5,9	<u>13</u> 5	5	3,9
Тарту	<u>4</u> 4	<u>5</u> 3,7	<u>9</u> 3,5	<u>18</u> 4,4	<u>22</u> 5,5	<u>19</u> 6,6	<u>15</u> 5,9	<u>8</u> 4,5	—	6,6	<u>8</u> 3,2	<u>11</u> 2,8	<u>11</u> 2,6	<u>10</u> 2,8	<u>9</u> 3,9	<u>16</u> 4,6	<u>23</u> 4,8	<u>12</u> 4,2	—	—
Сырве	<u>9</u> 5,5	<u>12</u> 5,4	<u>7</u> 7,4	<u>11</u> 6,9	<u>20</u> 7,2	<u>21</u> 9	<u>10</u> 8,1	<u>10</u> 7,1	3	9	<u>8</u> 4,4	<u>10</u> 4,6	<u>13</u> 4,2	<u>8</u> 3,8	<u>9</u> 4,5	<u>24</u> 6,5	<u>15</u> 6,6	<u>13</u> 5,2	3	4,2
Тахкуна	<u>8</u> 7,4	<u>10</u> 7,4	<u>7</u> 6,1	<u>18</u> 5,1	<u>16</u> 5,2	<u>17</u> 8,9	<u>13</u> 8,9	<u>11</u> 8,8	2	8,9	<u>8</u> 4,8	<u>13</u> 4,3	<u>9</u> 4,8	<u>7</u> 3,8	<u>8</u> 4,3	<u>19</u> 6,1	<u>16</u> 5,6	<u>20</u> 6,3	4	4,3

СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ  $\left(\frac{\text{прямая}}{\text{рассеянная}}\right)$ , ПОСТУПАЮЩАЯ В ИЮЛЕ НА ГОРИЗОНТАЛЬНУЮ ПОВЕРХНОСТЬ ПРИ БЕЗОБЛАЧНОМ НЕБЕ, Вт/м<sup>2</sup>

Широта, град. с. ш.	Часы суток до полудня										Суммы за сутки	Среднее суточное количество
	2-3	3-4	4—5	5-6	6-7	7-8	8-9	9-10	10-11	11—12		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
38	—	—	—	49	161	328	516	635	754	802	6490	334
				42	84	105	119	133	136	140	1518	
40	—	—	1	56	168	338	509	635	743	788	6476	333
			2	42	84	105	119	126	135	140	1506	
42	—	—	3	70	174	349	509	628	733	775	6482	334
			5	49	84	105	119	126	134	140	1524	
44	—	—	9	77	181	349	509	621	718	761	6450	331
			7	49	84	102	112	126	131	133	1488	
46	—	—	15	91	195	349	502	607	701	747	6414	329
			8	49	84	99	112	126	128	133	1478	
48	—	—	16	91	209	356	495	593	685	733	6356	328
			13	56	84	99	112	126	129	133	1504	
50	—	—	17	105	216	364	495	586	669	726	6356	328
			17	56	84	98	112	126	129	133	1510	
52	—	—	33	119	223	364	495	586	666	719	6410	329
			21	56	84	100	112	119	126	133	1502	
54	—	—	49	133	223	364	488	470	663	712	6422	329
			24	56	82	101	112	119	122	126	1484	
56	—	—	62	140	237	359	482	572	650	691	6386	327
			27	56	77	96	105	119	122	126	1456	
58	—	14	73	154	244	356	468	565	637	670	6362	325
		2	28	56	77	91	105	112	122	126	1438	
60	—	23	83	160	251	359	463	544	615	663	6332	319
		6	31	56	77	87	91	105	105	105	1326	
62	—	37	91	160	251	363	469	530	597	649	6292	314
		9	35	56	77	84	84	98	93	91	1254	
64	15	57	105	174	258	353	469	523	588	628	6353	319
	7	21	41	56	77	84	84	98	92	91	1302	
66	31	77	119	195	265	363	461	523	579	614	6454	325
	14	31	45	63	77	84	84	98	91	91	1356	
68	48	97	133	216	272	353	461	523	570	607	6580	332
	21	42	50	63	77	84	84	91	92	91	1390	
Широта, град.с.ш.	Часы суток после полудня											
	21-22	20-21	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16	14-15	13-14	12-13		

СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ  $\left( \frac{\text{прямая}}{\text{рассеянная}} \right)$ , ПОСТУПАЮЩАЯ В ИЮЛЕ НА ГОРИЗОНТАЛЬНУЮ ПОВЕРХНОСТЬ ПРИ БЕЗОБЛАЧНОМ НЕБЕ, Вт/м<sup>2</sup>

Широта, град. с. ш.	Часы суток до полудня											Суммы за сутки	Среднее суточное количество
	1-2	2-3	3-4	4—5	5-6	6-7	7-8	8-9	9-10	10-11	11—12		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
38	—	—	—	—	—	—	—	44	126	197	230	1194	101
					24	72	96	105	106	106	106	1230	
40	—	—	—	—	—	—	—	60	150	222	257	1378	110
					27	72	95	106	106	109	110	1250	
42	—	—	—	—	—	—	4	78	174	249	285	1580	119
					30	72	95	106	108	112	113	1272	
44	—	—	—	—	—	—	7	99	199	276	314	1790	128
					31	73	96	106	110	113	114	1286	
46	—	—	—	—	—	—	10	121	224	302	343	2000	138
				2	33	73	99	108	114	115	116	1320	
48	—	—	—	—	—	—	28	137	242	327	370	2208	149
				7	36	73	99	110	116	118	120	1358	
50	—	—	—	—	—	—	46	154	260	351	398	2418	159
				9	40	76	100	114	119	122	123	1406	
52	—	—	—	—	—	—	58	171	283	378	424	2628	168
				10	43	80	102	114	119	121	123	1424	
54	—	—	—	—	—	—	70	188	306	405	451	2840	178
				13	46	80	105	115	119	121	123	1444	
56	—	—	—	—	—	—	83	207	327	428	479	3048	187
				16	46	78	101	114	120	122	124	1442	
58	—	—	—	—	—	5	95	226	349	451	508	3268	196
			5	20	46	74	96	113	120	124	126	1448	
60	—	—	—	—	—	5	108	250	369	471	534	3474	204
			7	21	46	72	94	109	116	122	123	1420	
62	—	—	—	—	—	7	134	274	388	491	558	3704	213
			9	23	46	70	93	106	113	121	122	1406	
64	—	—	—	—	—	9	136	279	412	518	582	3872	221
			10	28	49	71	93	106	114	121	121	1426	
66	—	—	—	—	—	12	140	300	438	543	609	4084	231
		6	15	31	51	73	93	106	115	121	121	1464	
68	—	—	—	—	—	14	145	320	465	568	637	4298	241
	6	10	17	31	51	73	93	106	115	121	121	1488	
Широта. град. с. ш.	Часы суток после полудня												
	22-23	21-20	20-21	19-20	18-19	18-17	16-17	15-16	14-15	13-14	12-13		

СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ  $\left( \frac{\text{прямая}}{\text{рассеянная}} \right)$ , ПОСТУПАЮЩАЯ В ИЮЛЕ НА ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ  
ВОСТОЧНОЙ И ЗАПАДНОЙ ОРИЕНТАЦИИ ПРИ БЕЗОБЛАЧНОМ НЕБЕ, Вт/м<sup>2</sup>

Широ- та, град. с. ш.	Часы суток для восточной ориентации																						Сумма за сутки	Среднее суточное количест- во
	1- 2	2-3	3-4	4-5	5-6	6-7	7-8	8-9	9-10	10-11	11-12	12- 13	13- 14	14- 15	15- 16	16- 17	17- 18	18- 19	19- 20	20- 21	21- 22			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
38	—	—	—	<u>5</u> 1	<u>188</u> 49	<u>445</u> 150	<u>541</u> 180	<u>523</u> 165	<u>433</u> 134	<u>273</u> 113	<u>98</u> 101	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<u>2506</u> 1398	163	
40	—	—	—	<u>16</u> 2	<u>243</u> 63	<u>476</u> 151	<u>561</u> 179	<u>542</u> 164	<u>442</u> 134	<u>276</u> 110	<u>101</u> 99	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<u>2657</u> 1399	169	
42	—	—	—	<u>28</u> 5	<u>299</u> 78	<u>506</u> 151	<u>570</u> 178	<u>561</u> 163	<u>451</u> 134	<u>279</u> 108	<u>105</u> 98	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<u>2799</u> 1404	175	
44	—	—	—	<u>51</u> 7	<u>332</u> 79	<u>514</u> 151	<u>579</u> 177	<u>563</u> 163	<u>452</u> 135	<u>279</u> 108	<u>105</u> 98	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<u>2875</u> 1409	180	
46	—	—	—	<u>76</u> 8	<u>365</u> 80	<u>523</u> 151	<u>578</u> 174	<u>565</u> 163	<u>454</u> 136	<u>279</u> 108	<u>105</u> 98	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<u>2945</u> 1411	182	
48	—	—	—	<u>90</u> 16	<u>371</u> 88	<u>536</u> 155	<u>590</u> 174	<u>565</u> 164	<u>454</u> 135	<u>279</u> 110	<u>105</u> 98	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<u>2990</u> 1433	184	
50	—	—	—	<u>105</u> 23	<u>377</u> 96	<u>549</u> 158	<u>601</u> 174	<u>565</u> 164	<u>454</u> 135	<u>279</u> 113	<u>105</u> 98	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<u>3035</u> 1459	187	
52	—	—	—	<u>160</u> 29	<u>422</u> 99	<u>564</u> 160	<u>607</u> 174	<u>572</u> 166	<u>457</u> 135	<u>280</u> 113	<u>105</u> 98	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<u>3167</u> 1478	194	
54	—	—	<u>5</u> 1	<u>218</u> 33	<u>468</u> 101	<u>579</u> 164	<u>614</u> 174	<u>579</u> 169	<u>461</u> 135	<u>281</u> 113	<u>105</u> 96	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<u>3310</u> 1496	200	
56	—	—	<u>38</u> 4	<u>258</u> 36	<u>482</u> 101	<u>594</u> 156	<u>621</u> 165	<u>579</u> 155	<u>461</u> 121	<u>283</u> 102	<u>105</u> 91	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<u>3421</u> 1426	201	
58	—	—	<u>73</u> 5	<u>299</u> 40	<u>497</u> 101	<u>609</u> 149	<u>629</u> 156	<u>573</u> 141	<u>461</u> 106	<u>285</u> 93	<u>105</u> 86	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<u>3531</u> 1362	203	
60	—	—	<u>10</u> 8 10	<u>328</u> 49	<u>509</u> 105	<u>623</u> 144	<u>632</u> 149	<u>586</u> 134	<u>461</u> 104	<u>285</u> 88	<u>105</u> 81	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<u>3637</u> 1330	206	
62	—	—	<u>14</u> 3 17	<u>356</u> 57	<u>523</u> 108	<u>629</u> 140	<u>635</u> 143	<u>594</u> 128	<u>462</u> 101	<u>286</u> 84	<u>106</u> 77	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<u>3734</u> 1299	209	
64	—	<u>17</u> 5	<u>16</u> 6 27	<u>363</u> 66	<u>535</u> 115	<u>635</u> 141	<u>655</u> 143	<u>597</u> 129	<u>463</u> 101	<u>285</u> 84	<u>106</u> 77	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<u>3822</u> 1340	215	
66	<u>4</u> 1	<u>10</u> 0 10	<u>24</u> 4 36	<u>405</u> 76	<u>547</u> 122	<u>649</u> 142	<u>663</u> 143	<u>604</u> 130	<u>471</u> 101	<u>291</u> 84	<u>106</u> 77	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<u>4084</u> 1384	227	
68	<u>4</u> 1 2	<u>16</u> 3 16	<u>29</u> 7 39	<u>436</u> 85	<u>572</u> 129	<u>663</u> 143	<u>669</u> 143	<u>611</u> 131	<u>480</u> 101	<u>297</u> 84	<u>106</u> 77	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<u>4335</u> 1422	239	

Широ- та, град. с. ш.	Часы суток для западной ориентации																			
	22 — 23	21 — 22	20 — 21	19 — 20	18 — 19	17 — 18	16 — 17	15 — 16	14 — 15	13 — 14	12 — 13	11 — 12	10 — 11	9 — 10	8 — 9	7 — 8	6 — 7	5 — 6	4 — 5	3 — 4

**Повторяемость**—отношение числа (случаев со значениями, входящими в данный интервал, к общему числу членов ряда.

**Обеспеченность** — интегральная повторяемость значений климатического параметра ниже или выше их определенных пределов.

**Средняя температура воздуха по месяцам и за год** характеризует температурный режим отдельных месяцев и всего года с обеспеченностью в среднем 0,5; эти показатели рассчитаны за 50—80 лет в пределах периода наблюдений 1881—1960 гг.

**Абсолютная минимальная и абсолютная максимальная температуры воздуха** характеризуют наинизшие и наивысшие пределы температуры воздуха, которых достигла температура воздуха в данном пункте за последние 50—80 лет в пределах периода наблюдений 1891—1964 гг.; обеспеченность этих показателей близка к единице.

**Средняя максимальная температура воздуха наиболее жаркого месяца** характеризует дневную наиболее теплую часть суток; рассчитана как средняя месячная величина из ежедневных максимальных значений температуры воздуха за период 1912—1964 гг.; обеспеченность этого показателя составляет в среднем 0,5.

**Температура воздуха наиболее холодных суток и наиболее холодной пятидневки** рассчитана по следующей методике.

а) Производится выборка температуры воздуха наиболее холодных суток и наиболее холодной пятидневки за 30—50 лет в период наблюдений 1925—1975 гг.

**Примечания:** 1. Выборка производится из ежемесячных таблиц метеорологических наблюдений (ТМ-1) и метеорологических ежемесячников.

2. Выборка температуры воздуха наиболее холодной пятидневки производится перебором скользящих пентадных температур.

б) Выбранные данные располагаются в хронологическом, а затем в убывающем (по абсолютной величине) порядке с присвоением каждой величине порядкового номера.

в) Температура воздуха наиболее холодных суток и наиболее холодной пятидневки округляется до 0,5 °С, для каждого интервала определяется средний порядковый номер.

## ПРИЛОЖЕНИЕ 8

Справочное

г) Рассчитывается интегральная повторяемость (обеспеченность) по формуле

$$P = 1 - \frac{m_{\text{ср}} - 0,3}{n + 0,4},$$

где

$P$ — интегральная повторяемость (обеспеченность) в долях единицы;

$m_{\text{ср}}$ — средний порядковый номер;

$n$ — число членов ряда, равное числу принятых к обработке лет наблюдение.

д) Строятся интегральные кривые распределения температуры воздуха наиболее холодных суток и наиболее холодной пятидневки на клетчатке асимметричной частоты: по оси ординат — логарифмическая шкала температуры воздуха, по оси абсцисс—двойная логарифмическая шкала обеспеченности. Кривые строятся до обеспеченности 0,25.

е) С кривых снимается температура воздуха наиболее холодных суток и наиболее холодной пятидневки заданной обеспеченности.

Средняя температура воздуха наиболее жарких суток рассчитана по среднесуточным значениям температуры воздуха летних (июнь—август) месяцев как средняя из наиболее жарких суток за 8 лет 50-летнего периода. По отклонениям этой температуры от средней месячной температуры воздуха наиболее жаркого месяца построена схематическая карта постоянной температурной поправки (см. рисунок) для определения средней температуры воздуха наиболее жарких суток. Обеспеченность этой температуры находится в пределах 0,90—0,95.

Продолжительность периодов со средней суточной температурой воздуха, равной и меньше 0, 8 и 10°С, характеризует продолжительность периода с устойчивыми значениями этих температур; отдельные дни со средней суточной температурой воздуха, равной и меньше 0, 8 и 10 °С, не учитываются. Эти данные рассчитаны по следующей методике.

а) Строится кривая годового хода температуры воздуха по методу гистограмм: средняя месячная температура воздуха изображается в виде прямоугольника, у которого основание равно числу дней месяца, а высота — средней температуре воздуха за данный месяц. Кривая годового хода проводится так, чтобы участок, который она отсекает с одного конца прямоугольника, был равен по площади участку,

## **Стр. 138 СНиП 2.01.01-82**

который она прибавляет к нему с другой стороны.

б) С графиков снимаются даты устойчивого перехода средних суточных температур воздуха через 0, 8 и 10°C и по разнице между этими датами определяется продолжительность периодов в сутках, в течение которого средняя суточная температура воздуха устойчиво остается ниже заданных значений.

**Средняя температура воздуха наиболее холодного периода** определена как средняя температура периода, составляющего 15 % общей продолжительности периода со средней суточной температурой воздуха, равной и меньше 8°C, но не более 25 дней.

**Амплитуда температуры воздуха** рассчитана независимо от состояния облачности за период наблюдений 1936—1960 гг. Средняя суточная амплитуда температуры воздуха рассчитана по ежедневным данным наблюдений как разность между суточным максимумом и минимумом температуры воздуха и имеет обеспеченность 0,5. Максимальная суточная амплитуда температуры воздуха определена как наибольшее значение разности между суточным максимумом и минимумом температуры воздуха за период наблюдений и имеет обеспеченность, близкую к единице.

**Упругость водяного пара** характеризует влагосодержание воздуха. Для перехода к единицам СИ использовано соотношение 1 мб=1 гПа.

**Относительная влажность воздуха** характеризует степень насыщенности воздуха водяным паром.

**Среднее количество осадков за год** (в том числе жидких и смешанных) характеризуется высотой 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** характеризует наибольшие суммы осадков, выпавшие в течение метеорологических суток, и выбирается из ежедневных наблюдений; обеспеченность этого показателя близка к единице.

**Объем переносимого за зиму снега** характеризует объем снегопереноса за зиму с мак-

симальным за 10-летний период числом часов, с общей и низовой метелью; объемы снегопереноса вычислены по эмпирической формуле с обеспеченностью около 0,90.

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

**Повторяемость штилей** рассчитана в процентах от общего числа случаев наблюдений.

**Средняя скорость ветра по румбам** рассчитана делением суммы скоростей на сумму случаев с ветром каждого румба.

**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 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.

**Примечания:** 1. В случаях, когда в январе средняя скорость ветра по румбам повторяемостью 12—15 % превышает на 1 м/с наибольшую из средних скоростей ветра по румбам повторяемостью 16 К) и более, максимальная скорость ветра принимается по румбам повторяемостью 12—15 %.

2. При повторяемости штилей в июле, равной или более 14%, минимальная скорость ветра принимается равной 0.

3. В случаях, когда в июле средняя скорость ветра по румбам повторяемостью 12—15 % ниже на 1 м/с наименьшей из средних скоростей ветра по румбам повторяемостью 16 % и более, минимальная скорость ветра принимается по румбам повторяемостью 12—15 %.

**Прямая солнечная радиация**—часть солнечной радиации, поступающей на поверхности в виде пучка параллельных лучей, исходящих непосредственно от видимого диска солнца.

**Рассеянная солнечная радиация** — часть солнечной радиации, поступающей на поверхности со всего небосвода после рассеяния в атмосфере.

**Климатическое районирование** разработано на основе комплексного сочетания среднемесячной температуры воздуха в январе и июле, средней скорости ветра за три зимних месяца, среднемесячной относительной влажности воздуха в июле (см. таблицу прил. 8 и рис. 9 прил. 1).



Климатические районы	Климатические подрайоны	Среднемесячная температура воздуха в январе, град	Средняя скорость ветра за три зим-них	Среднемесячная температура воздуха в июле, град	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
	IV	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
	IIV	От —4 до —14	—	От+12 до+21	—
	IIG	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	—
	IIIV	От —5 до —14	—	От +21 до +25	—
IV	IVА	От —10 до +2	—	От +28 и выше	—
	IVБ	От +6 до +2	—	От +22 до +28	50 и более в 13 ч
	IVВ	От 0 до +2	—	От +25 до +28	—
	IVГ	От —15 до 0	—	От +25 до +28	—

Примечание. Климатический подрайон ID характеризуется продолжительностью холодного периода года (со средней суточной температурой ниже 0°C) 190 дней в году и более.

## СОДЕРЖАНИЕ

Общие положения.....1	Рис. 9. Схематическая карта климатического районирования территории СССР для строительства.....
Таблица. Температура наружного воздуха .....2	Приложение 2. Средняя и максимальная суточная амплитуда температуры наружного воздуха ..... 43
Приложение 1. Схематические карты распределения климатических и геофизических параметров на территории СССР ..... 43	Приложение 3. Влажность наружного воздуха. Осадки ..... 43
Рис. 1. Схематическая карта распределения объемов снегоперноса за зиму, м <sup>3</sup> /м ..... 43	Приложение 4. Направление и скорость ветра ..... 44
Рис. 2. Схематическая карта распространения, мощности и строения толщ пород с отрицательной температурой (криогенной толщ) на территории СССР ..... 44	Приложение 5. Солнечная радиация $\left( \frac{\text{прямая}}{\text{рассеянная}} \right)$ поступающая в июле на горизонтальную поверхность при безоблачном небе, Вт/м <sup>2</sup> ..... 46
Рис. 3. Схематическая карта глубины промерзания глинистых и суглинистых грунтов на территории СССР, см..... 46	Приложение 6. Солнечная радиация $\left( \frac{\text{прямая}}{\text{рассеянная}} \right)$ поступающая в июле на вертикальную поверхность южной ориентации при безоблачном небе, Вт/м <sup>2</sup> ..... 49
Рис. 4. Схематическая карта распространения карста на территории СССР ..... 46	Приложение 7. Солнечная радиация $\left( \frac{\text{прямая}}{\text{рассеянная}} \right)$ поступающая в июле на вертикальные поверхности восточной и западной ориентации при безоблачном небе, Вт/м <sup>2</sup> ..... 50
Рис. 5. Схематическая карта лавиноопасных районов на территории СССР ..... 49	Приложение 8. Терминология и методы расчета климатических параметров ..... 50
Рис. 6. Схематическая карта районов, подверженных оползневым процессам, на территории СССР ..... 49	
Рис. 7. Схематическая карта распространения просадочных лёссовых грунтов на территории СССР ..... 50	
Рис. 8. Схематическая карта селеопасных районов на территории СССР.....50	

*МИНСТРОЙ РОССИИ*

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА  
СТРОИТЕЛЬНАЯ КЛИМАТОЛОГИЯ И  
ГЕОФИЗИКА**

**СНиП 2.01.01-82**

Зав. изд. бюро *Л.Ф. Завидонская*  
Редактор *Л.Н. Кузьмина*  
Технический редактор *Л.Я. Голова*  
Компьютерная верстка *М.Н. Карондеев*

Подписано в печать 29.08.96. Формат 60x84/8.  
Печать офсетная. Усл. печ. л. 16,27.  
Тираж 140 экз. Заказ № 1641 .

Центр проектной продукции массового применения

(ГП ЦПП)

*127238, Москва, Дмитровское ш., 46, корп. 2, 482-17-02*

Отпечатано ГП «Информрекламиздат»