

Средние характеристики успешности прогнозов температуры воздуха  
по административным центрам субъектов РФ, рассчитанные в УГМС/ЦГМС (код КП-68) и  
в Гидрометцентре России на основе технологии РЭП  
Апрель 2025 г.

2-е сутки												
УГМС/ЦГМС, административные центры	Прогнозы на ночь (Tmin)						Прогнозы на день (Tmax)					
	УГМС			РЭП			УГМС			РЭП		
	N	U, %	\delta , ° C	N	U, %	\delta , ° C	N	U, %	\delta , ° C	N	U, %	\delta , ° C
Мурманск	21	100	1,0	21	100	1,3	21	95	1,1	21	95	1,0
<b>Мурманское</b>	21	100	1,0	21	100	1,3	21	95	1,1	21	95	1,0
Архангельск	21	90	1,1	21	95	0,9	21	95	1,0	21	100	1,0
Сыктывкар	21	100	1,1	21	100	1,2	20	85	1,8	20	90	1,5
Вологда	7	100	1,5	7	100	1,1	7	57	3,4	7	71	2,5
Нарьян-Мар	21	95	1,6	21	95	1,5	21	100	1,0	21	100	0,9
<b>Северное</b>	70	96	1,3	70	97	1,2	69	90	1,5	69	94	1,3
Санкт-Петербург	30	97	0,9	30	100	0,9	30	93	1,4	30	90	1,2
Петрозаводск	30	90	1,4	30	90	1,5	30	87	1,8	30	87	1,7
Псков	30	100	1,1	30	100	1,3	30	93	1,4	30	97	1,4
Новгород	30	97	1,3	30	100	1,1	30	90	1,8	30	90	1,7
<b>Северо-Западное</b>	120	96	1,2	120	98	1,2	120	91	1,6	120	91	1,5
Тверь	30	90	1,6	30	97	1,4	30	87	1,9	30	87	1,6
Смоленск	30	97	1,4	30	100	1,4	30	93	1,5	30	93	1,6
Владимир	30	90	1,3	30	97	1,3	30	97	1,6	30	93	1,5
Иваново	28	93	1,7	28	93	1,5	29	79	2,3	29	86	2,0
Калуга	30	97	1,3	30	100	0,9	30	87	1,5	30	90	1,6
Кострома	30	97	1,1	30	100	1,1	30	80	1,9	30	83	2,0
Москва	30	90	1,7	30	97	1,4	30	80	1,7	30	90	1,6
Тула	29	97	1,5	29	100	1,5	29	93	1,5	29	97	1,5
Рязань	29	100	1,0	29	100	1,0	29	93	1,5	29	97	1,5
Ярославль	30	93	1,6	30	100	1,3	30	90	2,2	30	80	2,1
<b>Центральное</b>	296	94	1,4	296	98	1,3	297	88	1,8	297	90	1,7
Брянск	30	97	1,2	30	100	1,1	30	97	1,0	30	97	1,2
Орел	30	93	1,3	30	97	1,3	30	90	1,8	30	87	1,7
Липецк	30	97	1,4	30	97	1,6	30	97	1,3	30	97	1,4
Тамбов	30	93	1,6	30	90	1,6	30	90	1,2	30	97	1,5
Курск	30	100	1,3	30	100	1,2	30	100	1,2	30	100	1,4
Белгород	30	100	1,0	30	100	1,0	30	90	1,5	30	90	1,5
Воронеж	30	93	1,4	30	100	1,3	30	90	1,4	30	93	1,4
<b>Центрально-Черноземное</b>	210	96	1,3	210	98	1,3	210	93	1,4	210	94	1,5
Нижний Новгород	30	100	1,1	30	100	0,9	30	80	2,2	30	90	2,1
Киров	30	100	1,1	30	100	1,0	30	87	2,0	30	97	1,8
Йошкар-Ола	30	100	1,0	30	100	0,9	30	97	1,4	30	80	1,9
Чебоксары	30	100	0,9	30	97	1,0	30	100	1,2	30	97	1,8
Саранск	30	93	1,2	30	97	1,2	29	66	2,5	29	93	1,8
Ижевск	30	100	1,2	30	97	1,2	30	93	1,7	30	90	1,9
<b>Верхне-Волжское</b>	180	99	1,1	180	98	1,0	179	87	1,8	179	91	1,9
Ульяновск	30	93	1,3	30	93	1,3	29	93	1,5	29	93	1,7
Пенза	30	100	1,4	30	100	1,4	30	100	1,3	30	97	1,6
Самара	30	93	1,8	30	93	1,7	30	87	2,0	30	93	1,7
Саратов	30	73	2,1	30	90	1,9	30	87	1,8	30	80	1,9
Оренбург	30	97	1,4	30	97	1,3	30	87	1,5	30	90	1,5
<b>Приволжское</b>	150	91	1,6	150	95	1,5	149	91	1,6	149	91	1,7
Волгоград	30	100	1,5	30	93	1,2	30	90	1,2	30	100	1,2
Ростов-на-Дону	30	97	1,1	30	97	1,1	30	100	1,3	30	100	1,1
Астрахань	30	97	1,1	30	93	1,5	30	93	1,6	30	93	1,4
Элиста	30	100	1,3	30	100	1,2	30	100	1,1	30	100	1,0
Краснодар	30	100	1,0	30	100	1,1	30	93	1,3	30	97	1,1
Нальчик	30	100	1,2	30	97	1,3	30	100	1,0	30	100	0,8
Ставрополь	30	100	0,9	30	100	0,9	30	97	1,2	30	100	1,2
Владикавказ	30	100	1,0	30	97	1,1	30	97	1,1	30	97	1,5
Махачкала	30	100	1,0	30	100	0,9	30	90	1,6	30	93	1,3
Майкоп	30	100	1,2	30	90	2,1	30	97	1,2	30	90	1,6
Черкесск	30	100	1,1	30	97	1,1	30	100	1,0	30	100	0,8
Грозный	30	97	1,2	30	97	1,2	30	100	1,5	30	97	1,3
Назрань	30	100	1,0	30	100	0,9	30	97	1,4	30	100	1,4
Сочи	30	100	0,9	30	97	0,9	30	90	1,6	30	93	1,1
<b>Северо-Кавказское</b>	420	99	1,1	420	97	1,2	420	96	1,3	420	97	1,2

Пермь	21	100	1,1	21	100	1,1	21	86	1,9	21	95	1,7
Екатеринбург	21	100	1,3	21	100	1,1	21	86	1,8	21	86	1,5
Челябинск	21	100	1,3	21	100	1,2	21	86	1,8	21	86	1,8
Курган	20	95	1,5	20	95	1,5	21	95	1,6	21	95	1,4
<b>Уральское</b>	83	99	1,3	83	99	1,2	84	88	1,8	84	90	1,6
Уфа	30	97	1,6	30	93	1,4	30	97	1,7	30	100	1,5
<b>Башкирское</b>	30	97	1,6	30	93	1,4	30	97	1,7	30	100	1,5
Тюмень	28	96	1,8	28	96	1,2	28	86	1,9	28	89	1,8
Омск	28	96	1,3	28	93	1,4	28	96	1,4	28	93	1,3
Ханты-Мансийск	27	96	1,5	27	89	1,5	27	81	1,8	27	93	1,6
Салехард	28	61	2,9	28	82	2,2	28	96	1,2	28	100	0,9
<b>Обь-Иртышское</b>	111	87	1,9	111	90	1,6	111	90	1,6	111	94	1,4
Новосибирск	21	81	1,8	21	95	1,3	21	81	2,0	21	95	1,7
Томск	21	90	1,5	21	90	1,2	21	76	2,2	21	76	2,0
Кемерово	21	90	1,8	21	95	1,7	21	100	1,5	21	95	1,6
Барнаул	21	95	1,5	21	100	1,3	21	90	1,7	21	90	1,8
Кызыл-Озек	21	90	1,6	21	76	2,4	21	81	1,7	21	90	1,8
<b>Западно-Сибирское</b>	105	90	1,6	105	91	1,6	105	86	1,8	105	90	1,8
Красноярск	20	100	1,2	20	90	1,7	20	95	1,4	20	100	1,3
Кызыл	20	95	1,2	20	85	1,4	20	90	1,6	20	95	1,8
Абакан	20	65	2,7	20	60	3,0	20	100	1,6	20	100	1,5
<b>Среднесибирское</b>	60	87	1,7	60	78	2,0	60	95	1,6	60	98	1,5
Иркутск	21	95	1,1	21	100	1,0	21	90	1,5	21	100	0,9
<b>Иркутское</b>	21	95	1,1	21	100	1,0	21	90	1,5	21	100	0,9
Чита	21	90	1,3	21	86	1,6	21	95	1,4	21	100	1,2
Улан-Удэ	23	96	1,2	23	100	1,2	23	87	1,6	23	96	1,0
<b>Забайкальское</b>	44	93	1,2	44	93	1,4	44	91	1,5	44	98	1,1
Анадырь	29	69	2,7	29	69	2,3	30	83	2,2	30	87	2,0
<b>Чукотское</b>	29	69	2,7	29	69	2,3	30	83	2,2	30	87	2,0
Владивосток	30	97	1,0	30	97	1,2	30	93	1,6	30	73	2,4
<b>Приморское</b>	30	97	1,0	30	97	1,2	30	93	1,6	30	73	2,4
Хабаровск	21	90	1,6	21	90	1,4	21	90	1,9	21	100	1,6
Биробиджан	21	90	1,7	21	95	1,6	21	90	1,7	21	90	2,0
Благовещенск	21	90	2,1	21	95	1,3	21	76	2,6	21	100	1,5
<b>Дальневосточное</b>	63	90	1,8	63	94	1,5	63	86	2,1	63	97	1,7
Южно-Сахалинск	30	93	1,2	30	97	1,2	28	86	2,0	28	89	1,7
<b>Сахалинское</b>	30	93	1,2	30	97	1,2	28	86	2,0	28	89	1,7
Якутск	20	80	2,2	20	75	2,1	20	100	1,5	20	85	1,7
<b>Якутское</b>	20	80	2,2	20	75	2,1	20	100	1,5	20	85	1,7
П.-Камчатский	25	100	0,9	25	100	0,6	25	100	1,1	25	100	1,3
<b>Камчатское</b>	25	100	0,9	25	100	0,6	25	100	1,1	25	100	1,3
Магадан	30	93	1,2	30	100	1,0	30	97	1,5	30	97	1,4
<b>Колымское</b>	30	93	1,2	30	100	1,0	30	97	1,5	30	97	1,4
Калининград	25	92	1,5	25	100	1,5	25	92	1,5	25	96	1,3
<b>Калининградский</b>	25	92	1,5	25	100	1,5	25	92	1,5	25	96	1,3
Казань	30	90	1,7	30	100	1,2	30	97	1,5	30	97	1,5
<b>Республики Татарстан</b>	30	90	1,7	30	100	1,2	30	97	1,5	30	97	1,5
Симферополь	29	90	1,6	29	100	1,2	29	86	2,0	29	97	1,3
Севастополь	30	100	0,9	30	97	1,1	30	90	1,6	30	90	1,7
<b>Крымское</b>	59	95	1,3	59	98	1,1	59	88	1,8	59	93	1,5
<b>Средние характеристики</b>	2262	95	1,4	2262	96	1,3	2260	91	1,6	2260	93	1,5

U, % - оправдываемость прогноза температуры:  $|\text{Тпр}-\text{Тизм}| \leq 3,4^\circ$  - 100% оправдался;  $|\text{Тпр}-\text{Тизм}| > 3,4^\circ$  - 0% не оправдался,  
где Тпр- прогноз температуры, Тизм -фактическое значение температуры  
 $|\delta|, ^\circ\text{C}$  - абсолютная ошибка прогноза температуры