

В национальном парке «Смоленское Поозерье» был проведён расчёт среднемесячных данных метеорологических наблюдений за октябрь 2014 года.

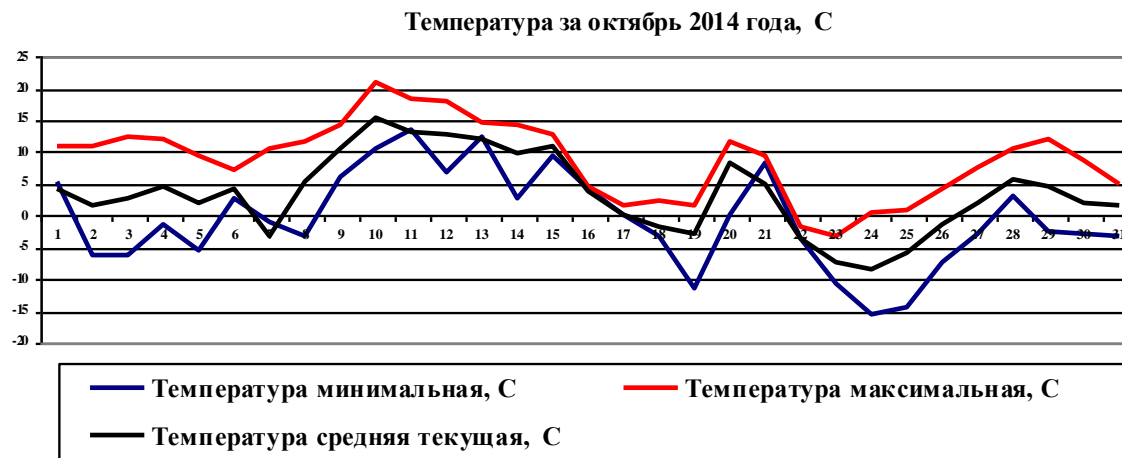
**Средние значения данных метеорологических наблюдений за октябрь 2014 года**

Дата	Направление ветра	Ветер		Температура		Точка росы		Относительная влажность, %	Давление на уровне станции		Давление на уровне моря		Изменение давления (уровень станции) с 3 часов, гПа	Сумма атмосферных осадков с 12 часов		Мин./макс. температура с 12 часов, °С		Сумма атмосферных осадков вчераше		Мин. ночная температура, °С				Сумма атмосферных осадков, мм				
		км/ч	м/с	°С	°F	°С	°F		гПа	мм рт.ст.	гПа	мм рт.ст.		мм	дюйм	мин.	макс.	мм	дюйм	°С	°F	с 10 мин.:	с 3 час (ы,ов):	с 6 час (ы,ов):	с 12 часов	с 12 часов	с 24 часов	
1	С	5,6	1,5	4,3	41,1	-0,01	31,9	73	1003,2	752	1025,3	769	+1,4	0,6	0,02	5,3	10,8							10	0,3			
2	З	5,0	1,4	1,7	35,0	-2,7	27	77	1008,7	756	1031,2	773	+0,2	0	0	-6,3	11,0							7	0			
3	СЗ	5,0	1,4	2,7	36,9	-0,9	34,6	80	1005,8	754	1028,1	771	-0,5	0	0	-6,1	12,5							7	0			
4	СВ	4,2	1,1	4,6	40,2	1,9	35,5	84	1003,1	752	1025,2	768	+0,17	0	0	-1,2	12,0							6	0			
5	СВ	7,7	2,1	2,1	35,8	-0,8	30,5	82	1005,7	754	1028,1	771	+0,6	0	0	-5,3	9,4							8	0			
6	СВ	6,7	1,8	4,2	39,5	0,03	32,0	75	1012,9	759	1035,2	776	+0,7	0	0	2,9	7,3							9	0			
7	ЮВ	4,9	1,3	-3,1	37,7	-1,7	28,8	73	1013,1	759	1035,5	776	-0,6	0	0	-1,1	10,5							7	0			
8	Ю	7,6	2,1	5,2	41,4	-2,4	27,6	61	1004,9	753	1027,0	770	-1,2	0	0	-3,3	11,7						10	10	0			
9	Ю	12,6	3,5	10,6	51,0	2,0	35,6	55	995,4	746	1016,9	762	-0,7	0	0	6,1	14,4							9	0			
10	ЮЗ	11,7	3,2	15,2	59,4	7,6	45,7	61	993,1	744	1014,1	760	-0,17	0,6	0,02	10,4	21,1					10	10	12	12	0,3		
11	СЗ	4,5	1,2	13,0	55,5	8,4	47,1	75	994,4	745	1015,5	761	+0,26	0	0	13,5	18,5							9	0			
12	ЮЗ	5,6	1,5	12,7	55	10,0	50,1	84	991,2	743	1012,3	759	-0,8	2,3	0,09	6,8	17,9							5	0,8			
13	З	8,6	2,4	11,9	53,5	8,3	47	79	990,3	742	1011,5	758	+0,5	0	0	12,3	14,7							9	0,5			
14	ЮВ	3,6	1	9,9	49,8	6,1	43,0	78	987,9	741	1009,1	757	-1,3	1,0	0,04	2,6	14,1							6	0			
15	ЮЗ	4,9	1,3	11,0	51,8	9,5	49,1	90	979,1	734	1000,1	750	-0,27	6,8	0,27	9,6	12,9							4	0,8			
16	С	4,5	1,2	4,0	39,2	3,5	38,3	96	982,0	736	1003,6	752	+0,5	7,8	0,31	4,2	4,4							7	4			
17	СЗ	4,5	1,2	0,3	32,5	-1,2	29,7	89	985,9	739	1007,9	755	+0,8	3,0	0,2	0,1	1,8							6	5			
18	СЗ	8,2	1,8	-1,7	28,9	-6,3	20,6	72	996,4	747	1018,9	764	+1,5	0	0	-3,1	2,2							8	0,5			
19	ЮЗ	9	2,5	-2,9	26,6	-5,4	22,2	84	995,1	746	1017,6	763	-2,4	0,3	0,01	-11,4	1,5							8	0			
20	ЮЗ	8,1	2,2	8,3	46,9	7,5	45,6	95	972,5	729	993,5	745	-1,4	44	1,73	0,2	11,7							11	14			
21	СЗ	6,7	1,8	4,8	40,7	3,2	37,8	89	976,1	732	997,6	748	+1,5	7	0,4	8,5	9,3							8	11			
22	СВ	8,7	2,4	-3,6	25,3	-7,8	17,9	73	991,5	743	1014,0	760	+1,8	0	0	-3,6	-1,7							8	2			
23	СВ	7,2	2	-7,3	18,6	-13,0	8,5	66	1005,2	754	1028,4	771	+1,4	0	0	-10,6	-3,2							7	0			
24	СВ	5,4	1,5	-8,3	16,9	-11,3	11,5	80	1012,3	759	1035,7	776	+0,3	0	0	-15,5	0,5							6	0			
25	Ю	6	1,6	-5,8	21,5	-10,7	12,6	70	1011,9	759	1035,1	776	-0,3	0	0	-14,5	0,8							5	0			
26	ЮЗ	10,3	2,8	-1,2	29,8	-11,0	12,1	50	1008,4	756	1031,1	773	-0,3	0	0	-7,2	4,2							10	0			
27	ЮЗ	10,3	2,8	1,9	35,5	-8,8	16,1	45	1005,0	753	1027,3	770	-0,5	0	0	-2,8	7,5							10	9	0		
28	ЮЗ	10,8	2,8	5,9	42,7	-4,4	23,9	47	1002,1	751	1024,0	768	-0,13	0	0	3,2	10,5							10	0			
29	ЮЗ	9	2,5	4,4	39,9	-8,5	16,6	40	1001,0	750	1023,1	767	-0,27	0	0	-2,4	12,1							8	0			
30	ЮЗ	7,2	2	2,0	35,7	-4,8	23,2	62	997,5	748	1019,7	765	-0,5	0	0	-2,8	8,7							7	0			
31	СЗ	4,6	1,2	1,5	34,7	-1,6	29,0	80	997,5	748	1019,7	764	+0,3	0	0	-3,4	4,9							5	0			
Средняя		7,0	1,9	3,4	38,6	-1,1	30,0	73	997,7	747	1019,7	764	+0,019	73,4	3,09	-0,4	8,8							10	10,5	10,6	7,7	39,2

- самый высокий показатель

- самый низкий показатель

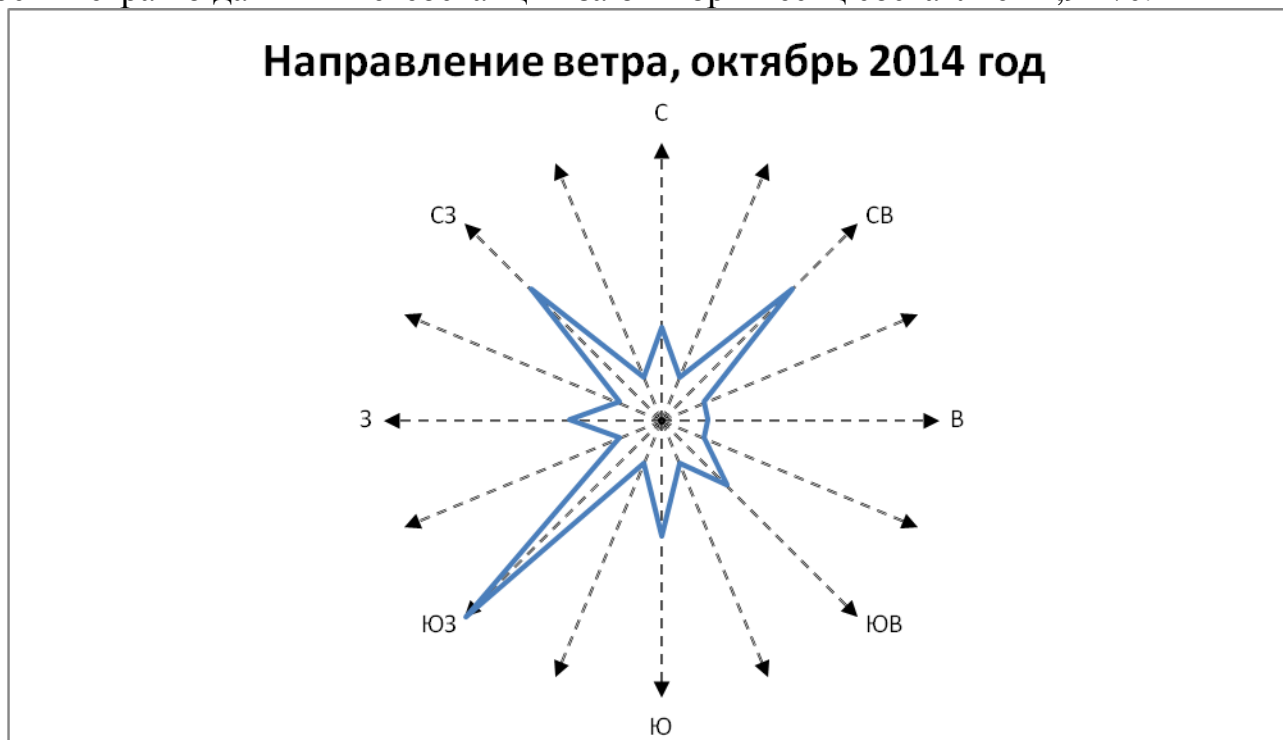
Средняя минимальная температура за месяц составила  $-0,4^{\circ}\text{C}$ , средняя температура за месяц  $+3,4^{\circ}\text{C}$ , средняя максимальная температура  $+8,8^{\circ}\text{C}$ . Максимальная температура за октябрь  $+21,1^{\circ}\text{C}$ , минимальная температура за месяц  $-11,4^{\circ}\text{C}$ .



Сумма атмосферных осадков за месяц составила 73,4 мм (3,09 дюймов), что больше месячной нормы осадков по Демидовскому району - 48 мм, в 1,52 раза. Максимальная сумма атмосферных осадков выпала 20 октября - 44 мм.



Самый ветреный день 9 октября, ветер достигал 12,6 км/ч (3,5 м/с), самый высокий порыв ветра, 10 октября, достиг 12 км/ч (3,3 м/с). Средняя скорость ветра по данным метеостанции за октябрь месяц составляет 1,9 м/с.



Преобладающим ветром в октябре был юго-западный (10 дней). Восточный ветер не был зарегистрирован в этом месяце. Наименьший показатель точки росы – это  $-13,0^{\circ}\text{C}$ , был отмечен 23 октября, наибольший 12 октября – это  $+10,0^{\circ}\text{C}$ .

*В сравнении со среднемноголетними показателями Октябрь 2014 года оказался холоднее на  $1,3^{\circ}\text{C}$ , сумма атмосферных осадков за месяц выше показателя многолетних наблюдений на 1,1 мм (0,6%).*