

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

Средние значения данных метеорологических наблюдений за ноябрь 2014 года

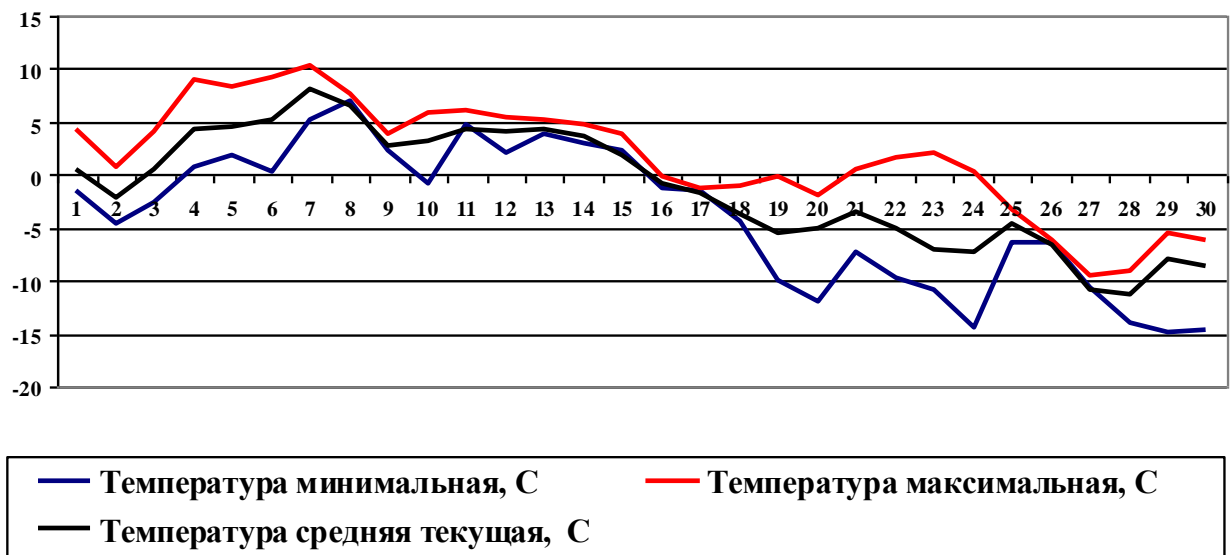
Дата	Направление ветра	Ветер		Температура		Точка росы		Относительная влажность, %	Давление на уровне станции		Давление на уровне моря		Изменение давления (уровень станции) с 3 часов, гПа	Сумма атмосферных осадков с 12 часов		Мин./макс. температура с 12 часов, °С		Сумма атмосферных осадков вчера		Мин. ночная температура, °С		Самый высокий порыв, км/ч				Сумма атмосферных осадков, мм	
		км/ч	м/с	°С	°F	°С	°F		гПа	мм рт. ст.	гПа	мм рт. ст.		мм	дюймы	мин.	макс.	мм	дюймы	°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	СЗ	4,5	1,2	0,6	33,1	-1,0	30,1	89	998,5	748	1020,8	756	+0,3	1,6	0,06	-1,6	4,3							6		0	
2	ЮЗ	6,1	1,7	-2,2	28,0	-3,8	24,9	88	1001,3	751	1023,9	768	-0,2	0	0	-4,7	0,8							5		0,8	
3	ЮЗ	9,9	2,7	0,6	33,2	-2,7	27,0	78	992,8	744	1015,0	761	-1,01	0,6	0,02	-2,6	4,1							7		0	
4	Ю	9,9	2,7	4,2	39,5	-0,7	30,7	70	989,0	741	1010,8	758	-0,3	0	0	0,8	9,0							8		0,3	
5	Ю	9,4	2,6	4,6	40,2	1,3	34,4	79	987,6	740	1009,3	756	+0,3	0	0	1,8	8,3							9		0	
6	Ю	7,2	2	5,1	41,3	2,5	36,5	83	991,1	743	1012,8	759	+0,17	4	0,16	0,3	9,2							7		0	
7	Ю	9,4	2,6	8,1	46,6	4,6	40,3	78	989,3	742	1010,7	758	-0,8	4	0,16	5,2	10,4							8		4	
8	ЮЗ	7,2	2	6,5	43,6	4,5	40,2	87	989,8	742	1011,4	758	+1,4	12,3	0,49	7,0	7,7							11		6	
9	СВ	5,7	1,6	2,8	37,0	1,9	35,4	94	999,2	749	1021,3	766	+0,7	10	0,4	2,4	3,8							4		0,3	
10	ЮВ	6,3	1,7	3,2	37,7	2,7	36,9	96	1002,1	751	1021,4	768	-0,07	0	0	-0,9	5,9							6		5	
11	Ю	9	2,5	4,3	39,7	2,7	36,8	88	1001,1	750	1023,1	767	-0,11	0,6	0,02	4,8	6,2							8		0	
12	ЮЗ	6,1	1,7	4,1	39,5	2,1	35,8	86	999,2	749	1018,6	766	-0,03	0	0	2,1	5,4							9		0,3	
13	ЮВ	3,6	1	4,2	39,5	1,5	34,8	83	1001,1	750	1023,1	767	+0,3	0	0	3,9	5,1							3		0	
14	СВ	4,0	1,1	3,6	38,6	2,2	36	90	1004,7	753	1026,9	770	+0,3	0	0	2,9	4,8							4		0	
15	СВ	4,1	1,1	1,9	35,5	0,07	32,1	87	1005,5	754	1027,8	771	+0,07	0	0	2,2	3,9							3		0	
16	ЮВ	7,2	2	-0,8	30,4	-3,7	25,2	81	1005,5	754	1028,1	771	-0,13	0	0	-1,3	-0,1							8		0	
17	В	7,6	2,1	-1,7	28,8	-5,8	21,4	73	1005,9	754	1028,6	771	+0,3	0	0	-1,4	-1,3							6		0	
18	В	5,4	1,5	-3,7	25,2	-9,4	14,9	66	1007,8	755	1030,7	773	+0,15	0	0	-4,4	-1,1							7		0	
19	СВ	3,6	1	-5,5	22,0	-8,6	16,3	79	1008,5	756	1031,6	773	+0,18	0	0	-9,9	-0,1							5		0	
20	СВ	6,7	1,8	-5,1	22,8	-6,5	20,1	89	1009,7	757	1032,7	774	-0,08	0	0	-12,0	-1,9							6		0	
21	ЮВ	4,0	1,1	-3,6	25,4	-8,4	16,8	71	1006,8	755	1029,6	772	-0,4	0	0	-7,2	0,6							6		0	
22	Ю	4,5	1,2	-5,1	22,7	-12,3	9,7	60	1004,9	753	1027,8	770	-0,02	0	0	-9,7	1,6							4		0	
23	СВ	3,6	1	-7,0	19,3	-9,3	15,2	84	1008,2	756	1031,4	773	+0,7	0	0	-10,8	2,1							2		0	
24	ЮВ	5,1	1,4	-7,4	18,6	-10,8	12,4	77	1011,0	758	1034,3	775	-0,07	3,6	0,14	-14,5	0,2							4		0	
25	Ю	8,5	2,3	-4,7	23,5	-6,3	20,5	88	1008,7	756	1035,6	774	-0,2	3	0,12	-6,4	-3,4							9		3	
26	ЮЗ	3,6	1	-6,7	19,8	-7,4	18,6	95	1006,8	755	1029,9	772	-0,2	0	0	-6,5	-6,1							6		0	
27	ЮВ	4,1	1,1	-10,9	12,2	-12,1	10,2	91	1006,2	754	1029,7	772	+0,13	0	0	-10,6	-9,6							2		0	
28	СВ	5,4	1,5	-11,3	11,6	-13,0	8,5	87	1008,3	756	1031,9	773	+0,28	0	0	-14,1	-9,1							4		0	
29	СВ	6,3	1,7	-8,0	17,5	-10,0	13,9	85	1008,1	756	1031,3	773	-0,3	0	0	-14,8	-5,6							4		0	
30	СВ	4,0	1,1	-8,6	16,4	-9,5	14,8	93	1006,1	754	1029,4	772	-0,12	0	0	-14,6	-6,3							4		0	
Средняя		6,0	1,6	-1,2	29,6	-3,8	25,0	83	1002,1	751	1024,6	767	+0,041	39,7	1,57	-3,8	1,6							11		5,8	19,7

- самый высокий показатель

- самый низкий показатель

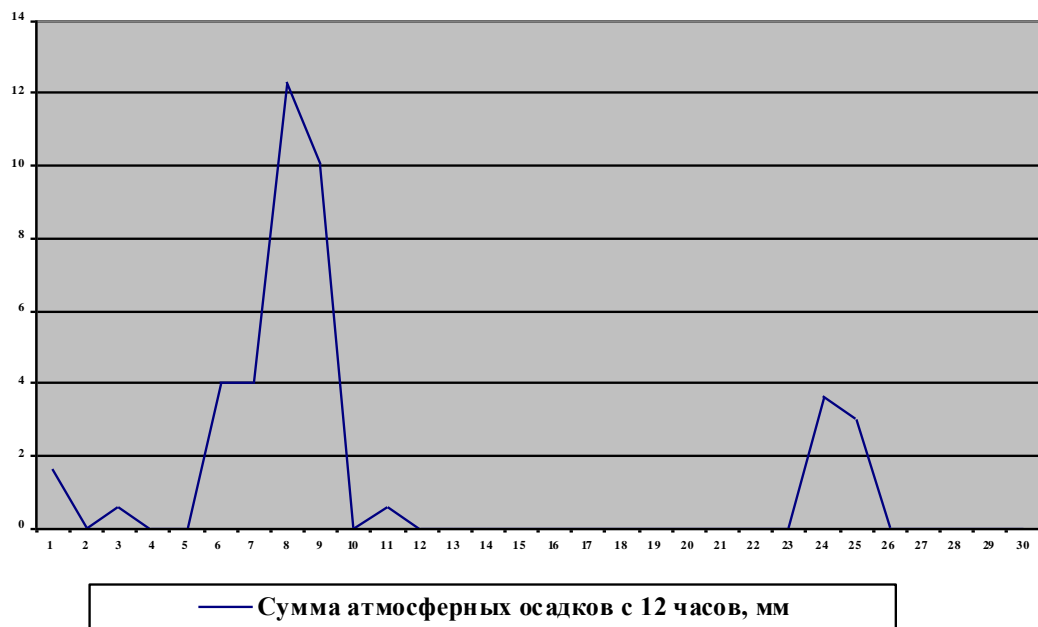
Средняя минимальная температура за месяц составила $-3,8^{\circ}\text{C}$, средняя температура за месяц $-1,2^{\circ}\text{C}$, средняя максимальная температура $+1,6^{\circ}\text{C}$. Максимальная температура за ноябрь $+10,4^{\circ}\text{C}$, минимальная температура за месяц $-14,8^{\circ}\text{C}$.

Температура за ноябрь 2014 года, С



Сумма атмосферных осадков за месяц составила 39,7 мм (1,57 дюймов), что меньше месячной нормы осадков по Демидовскому району - 44 мм, на 4,3 мм. Максимальная сумма атмосферных осадков выпала 8 ноября - 12,3 мм.

Средняя сумма атмосферных осадков с 12 часов за ноябрь 2014 года, мм



Самые ветреные дни 3 и 4 ноября, ветер достигал 9,9 км/ч (2,7 м/с), самый высокий порыв ветра, 8 ноября, достиг 11 км/ч (3,05 м/с). Средняя скорость ветра по данным метеостанции за ноябрь месяц составляет 1,1 м/с.



Преобладающим ветром в ноябре был северо-восточный (9 дней). Северный и западный ветра не были зарегистрированы в этом месяце.

Наименьший показатель точки росы – это $-13,0^{\circ}\text{C}$, был отмечен 28 ноября, наибольший 7 ноября – это $+8,1^{\circ}\text{C}$.

В сравнении со среднегодовыми показателями Ноябрь 2014 года оказался холоднее на $2,4^{\circ}\text{C}$, сумма атмосферных осадков за месяц ниже показателя многолетних наблюдений на 73 мм.