

Метеорологическая телеграмма
Николаевской Главной Физической Обсерватории.

ВСЕЧЕ СОСТОЯНИЕ ПОГОДЫ ВЪ ЕВРОПѢ.

С.-Петербургъ, 12 мая 1908 года.

Барометрические минимумы въ Испании и на Пиренѣи (Амурбери 743, Усть-Цилья 748); максимумы на западѣ и северѣ Европы и на Кавказѣ (Баррицъ 767, Пенкорбъ 770).

Осадки выпали на южнѣйшемъ и северо-востокѣ России; снѣгъ мѣстами на краинѣ сѣвера. Температура выше нормы въ большей части Россіи.

Сильные вѣтры на северо-востокѣ.

Вѣтропадная погода на 13 мая:

Сухо, тепло.

СОСТОЯНИЕ ПОГОДЫ ВЪ ХАРЬКОВѢ.

12 мая 1908 г.

Часы	Темпер. возд.	Почв.	Воды,	Направл. и скор. вѣтра	Избыточн. осадки
7 у.	24.3	17.3	54	752.2	3-2 0
1 д.	44.6	24.8	30	751.5	310.4 0
9 в.	11.7	16.4	56	751.0	10 0
Сутон.	26.9	18.5	47	751.6	— 0
Средн. атмосф.	—	+1.3	-14	+2.6	— 6
Избыток влаги- ности, — испар.	+1.1	-0.7	0	-3.0	— -1

Температура почвы на глубинѣ.

Часы	0 сант.	10 сант.	25 сант.	50 сант.	100 сант.	150 сант.	200 сант.	300 сант.
7 у.	18.1	14.6	14.1	12.2				
1 д.	35.9	21.8	15.6	12.2	9.6	8.3	7.3	6.4
9 в.	12.4	16.2	15.5	12.3				

Температура почвы { наибольшая 25.9 (было 29.0) — воздуха { наименьшая 12.9 (было 2.0) —

РЕДАКТОРЫ

ПОДРУЧНИКИ

СОСТАВЛЯЮЩИЕ

ИЗДАТЕЛИ

ИЗДАТЕЛЬСТВО

