

Метеорологическая телеграфия,
получаемая Императорским Харьков-
ским Университетом от Главной
Физической Обсерватории.

Общее состояние погоды в Европе.

С.-Петербургъ, 19 января 1896 года.

Минимум давления въ Варде 734 и Сар-
макѣ 739, максимум 784 въ западной Евро-
пе. Сильные вѣтры на Нѣмецкой и Балти-
йской моряхъ, въ южной, центральной и
южной Россіи; температура ниже нормальной
на востокѣ (въ Черніговѣ 40 гр. мороза), выше
нормальной въ восточной Европѣ, (от-
дѣль въ западной половинѣ Россіи).

Ожидается тепло, снѣгъ и дождь и силь-
ные вѣтры въ центральной и южной Россіи,

довольно значительные морозы на востокѣ и
северо-востокѣ и понижение температуры въ
Финляндіи.

Состояние погоды въ Харьковѣ

19 января.

Средняя температура 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Среднее давление 734 манометр.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

15 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

30 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

45 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

60 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

75 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

90 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

105 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

120 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

135 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

150 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

165 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

180 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

195 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

210 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

225 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

240 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

255 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

270 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

285 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

300 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

315 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

330 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

345 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

360 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

375 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

390 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

405 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

420 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

435 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

450 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

465 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

480 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

500 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

515 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

530 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

545 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

560 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

575 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

590 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

605 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

620 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

635 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

650 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

665 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

680 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

700 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя температура почвы на глубинѣ

720 см. 0° 11'.

Средний вѣтеръ 10 м. въ секунду.

Средняя тем