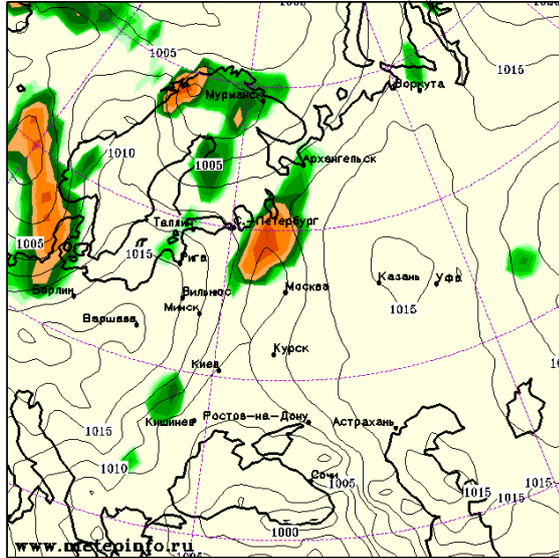


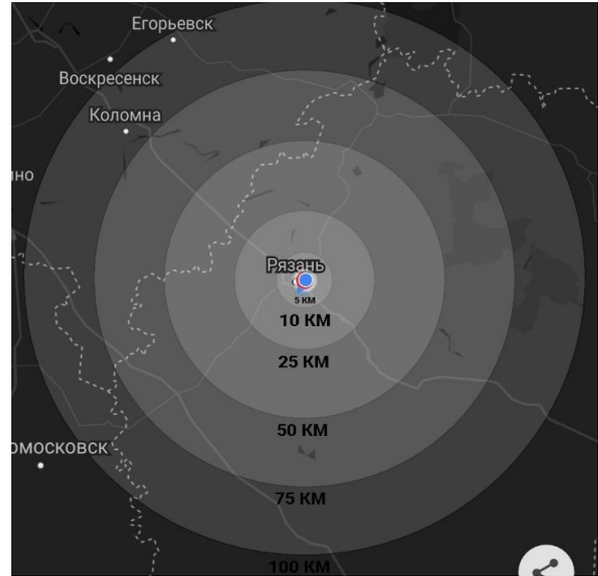
17-й Международный культурно-зрелищный спортивный фестиваль воздухоплавания  
"Небо России-2019"

Метеорологическая обстановка:

Прогноз облачности и атмосферных фронтов GFS,  
Центральная Россия, 06:00



Данные ДМРЛ Шереметьево,  
02:50



Прогноз погоды по пункту Рязань на 06:00:

**СИНОПТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ:**

северо-западная периферия антициклона

**МЕТЕОЯВЛЕНИЯ:**

Дождь/дымка

Т воздуха, °C

17

Давление, мм рт. ст.

758

Порывы ветра, м/с

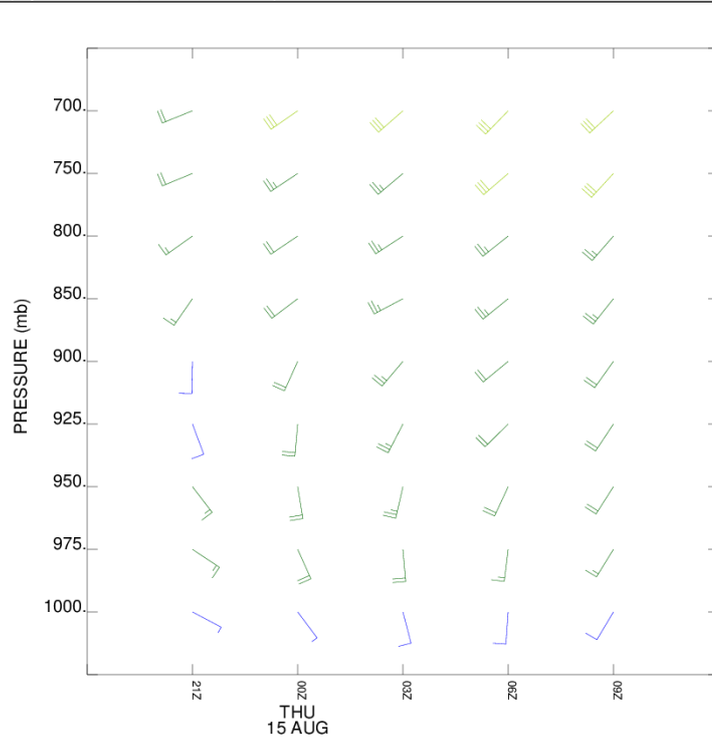
8

Видимость, м

1200

Информация о ветрах на высотах:

Прогноз ветра по высотам GFS NOAA 18 UTC,  
(Время UTC, высота mb)



Данные инструментального замера: 03:30,  
Высота точки замера (MSL) от 400 ft

| Высота  | Направление   | Скорость | Высота  | Направление   | Скорость |
|---------|---------------|----------|---------|---------------|----------|
| ft, MSL | Азимут истин. | kt       | ft, MSL | Азимут истин. | kt       |
| 3200    |               |          | 6150    |               |          |
| 3050    |               |          | 6000    |               |          |
| 2900    |               |          | 5850    |               |          |
| 2750    |               |          | 5700    |               |          |
| 2600    |               |          | 5550    |               |          |
| 2450    |               |          | 5400    |               |          |
| 2300    |               |          | 5250    |               |          |
| 2150    |               |          | 5100    |               |          |
| 2000    |               |          | 4950    |               |          |
| 1850    | 356           | 16.3     | 4700    |               |          |
| 1700    | 348           | 17.5     | 4550    |               |          |
| 1550    | 344           | 18.6     | 4400    |               |          |
| 1400    | 345           | 19.5     | 4250    |               |          |
| 1250    | 332           | 21.1     | 4100    |               |          |
| 1100    | 331           | 20.4     | 3950    |               |          |
| 950     | 325           | 22.0     | 3800    |               |          |
| 800     | 321           | 17.0     | 3650    |               |          |
| 650     | 318           | 11.6     | 3500    |               |          |
| 500     | 310           | 6.4      | 3350    |               |          |

Метеоролог: Александр Буранцев. Телефон: +7 (915) 498-8747. Telegram: [t.me/piball](https://t.me/piball)