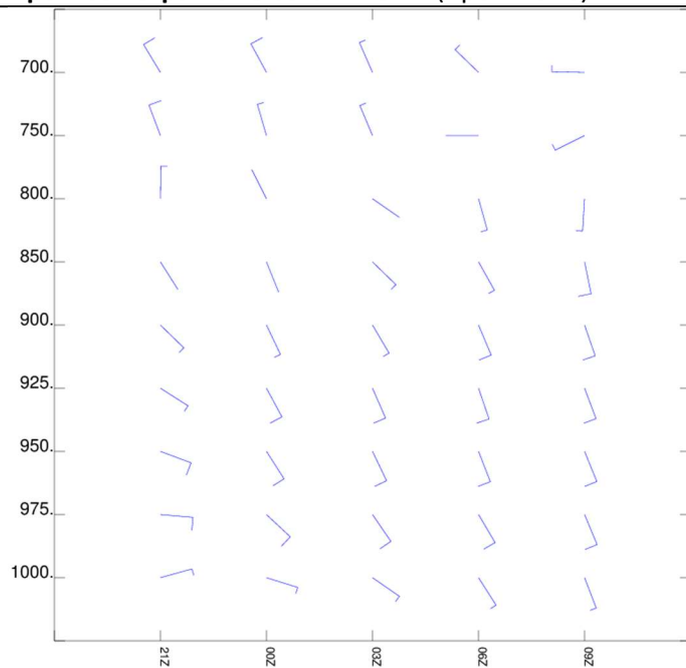
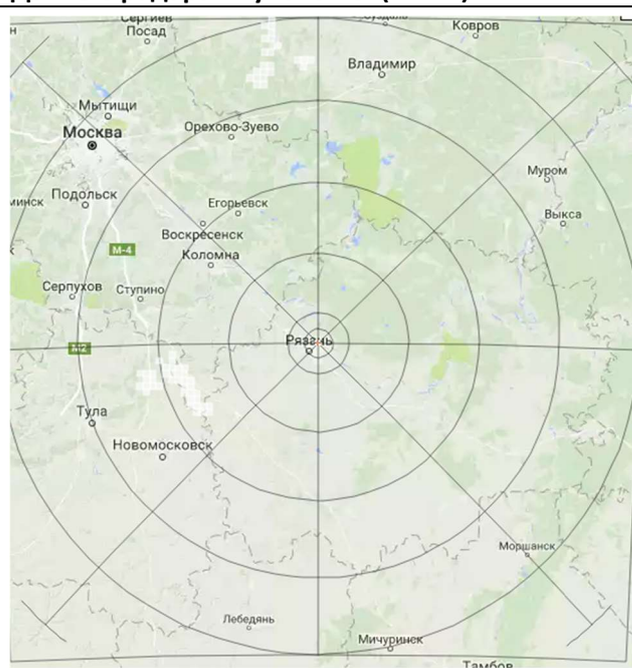


«Небо России-2017»

Прогноз ветра по высотам NOAA (Время UTC)



Данные радара Внуково-40. (RAVN)



СИНОПТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ:

Гребень

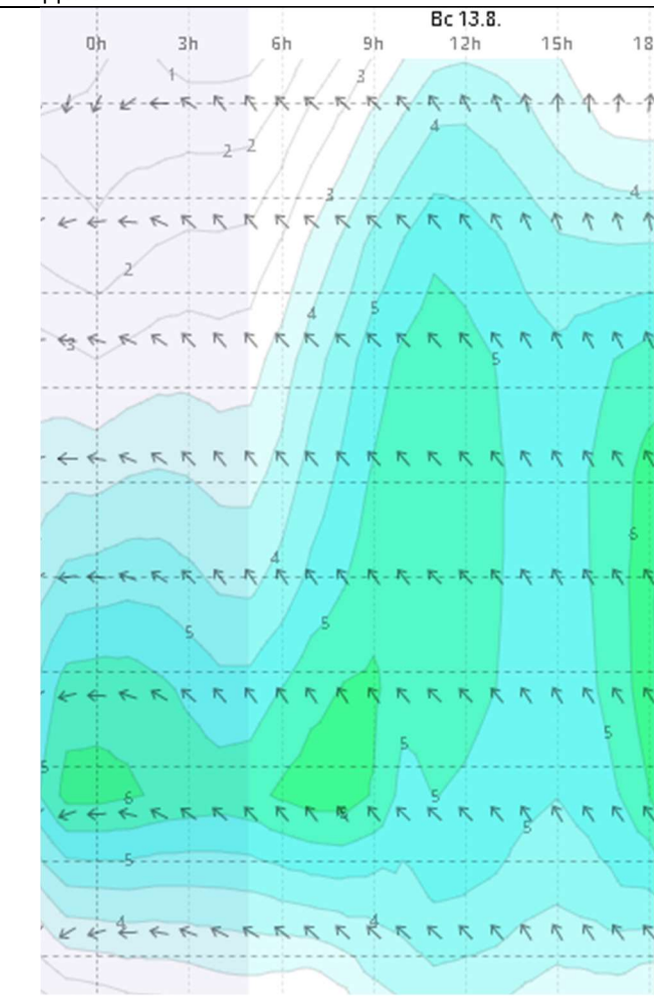
Т воздуха, °С

14

Давление, мм рт. ст.

762

Данные прогноза, Windguru, модель WFR 9



МЕТЕОЯВЛЕНИЯ:

нет

Влажность, %

80

Видимость, м

10000

Данные инструментального замера: 03:32
Высота точки замера (MSL) от 328 ft

| Высота | Направление (Курсовое) | Скорость |
|---------|------------------------|----------|
| ft, MSL | Азимут истинный | Узлы |
| 4121 | 297 | 0.9 |
| 3957 | 326 | 2.3 |
| 3793 | 316 | 2.5 |
| 3629 | 317 | 2.7 |
| 3465 | 344 | 3.2 |
| 3301 | 330 | 4.1 |
| 3137 | 336 | 4.2 |
| 2973 | 326 | 5.4 |
| 2809 | 326 | 5.8 |
| 2645 | 332 | 4.9 |
| 2481 | 336 | 5.5 |
| 2317 | 334 | 5.7 |
| 2152 | 329 | 5.8 |
| 1988 | 326 | 5.2 |
| 1824 | 331 | 5.0 |
| 1660 | 325 | 5.2 |
| 1496 | 333 | 5.1 |
| 1332 | 326 | 5.5 |
| 1168 | 329 | 5.0 |
| 1004 | 329 | 4.2 |
| 840 | 332 | 4.2 |
| 676 | 324 | 4.1 |
| 512 | 049 | 1.2 |

метеоролог: Буранцев Александр (+79154988747)