

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.05.2016)

**Всего за сутки 04.05.2016** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **305 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **689 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **125 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (357 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Челябинской области (43). На них были зарегистрированы 83 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 9,4 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 04.05.2015** года на территории России всего наблюдалось **250 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 612 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 102, на которых было детектировано 296 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (188), в том числе, на территории Новосибирской области (82). На них было зарегистрировано 474 (Сибирский федеральный округ) и 210 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,8 тыс га территории, покрытой лесом.

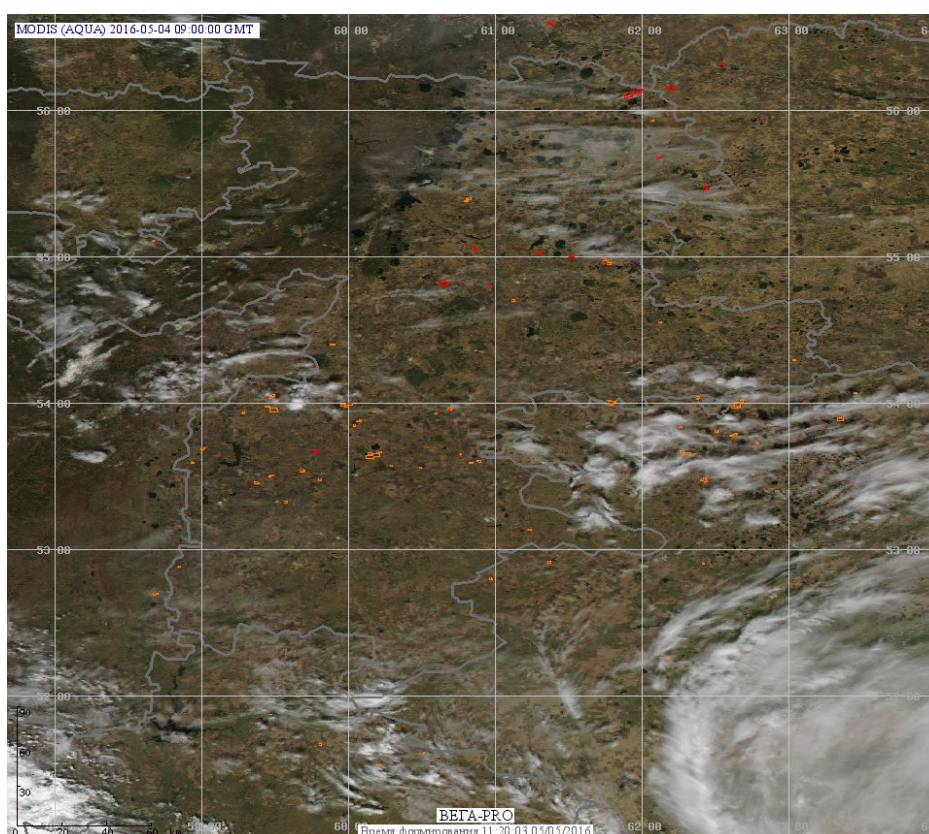
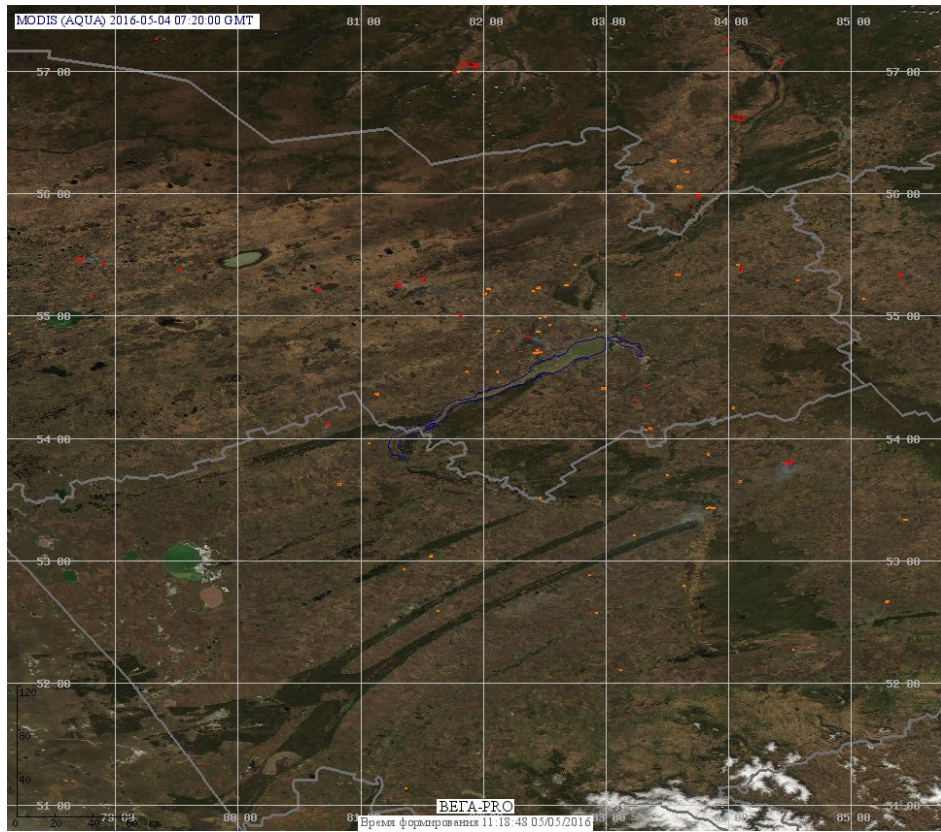
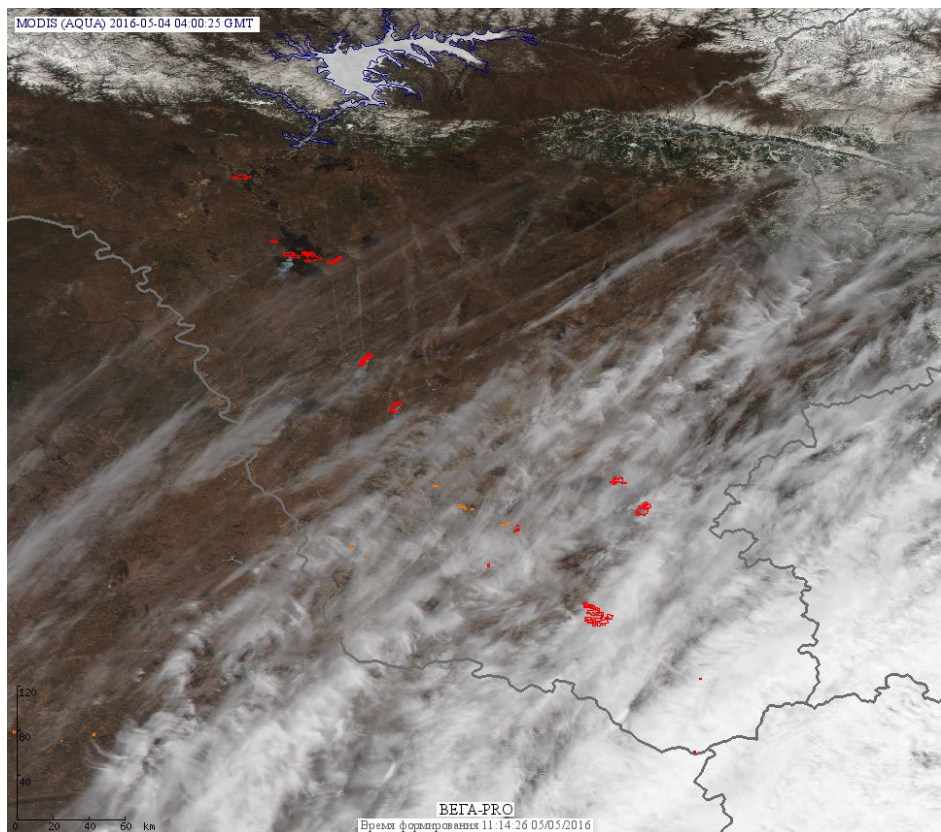


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Челябинской области

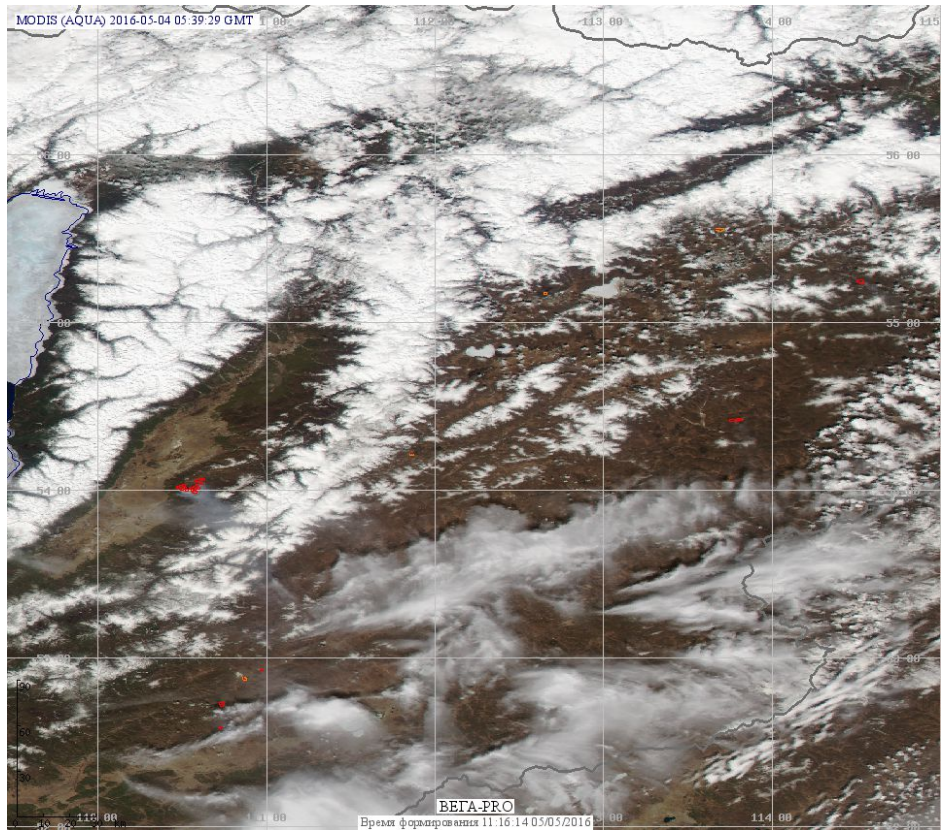


**Рис. 2** Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской области и Алтайском крае

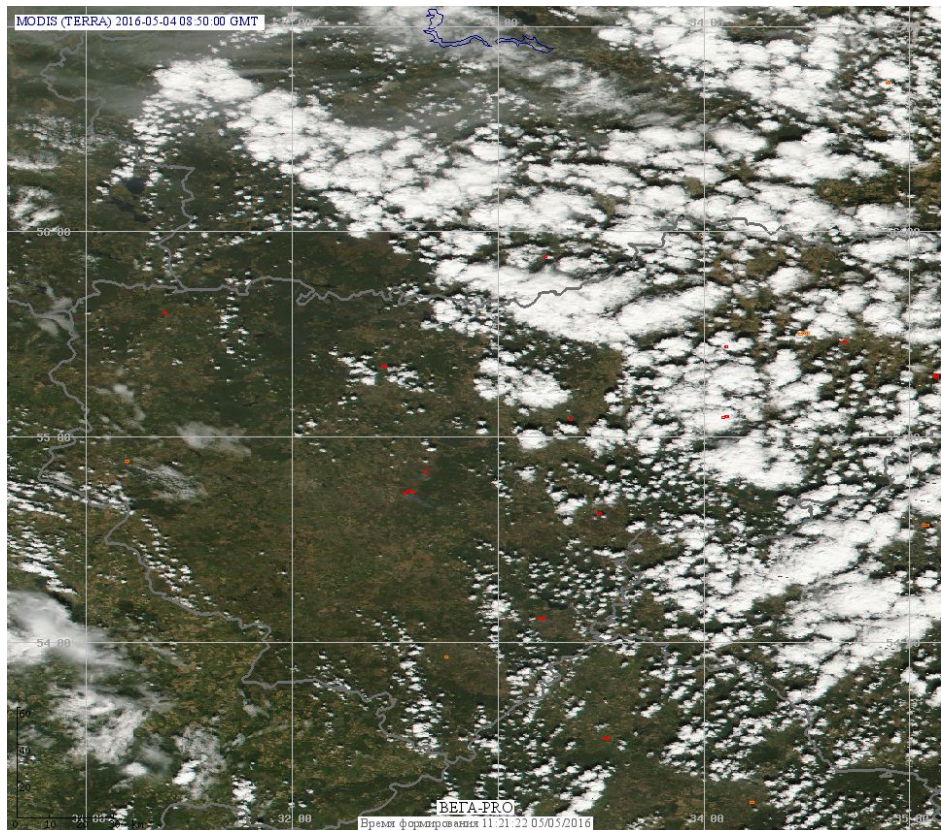


**Рис. 3** Пожары в Амурской области





**Рис. 4 Пожары в Республике Бурятия**



**Рис. 5 Пожары в Смоленской области**

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://pro-vega.ru>) и открытых зарубежных источников)