## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.06.2016)

**Всего за сутки 22.06.2016** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **176 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **800 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 93 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (700 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ростовском крае (25). На них было зарегистрировано 28 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 20,0 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 22.06.2015 года на территории России всего наблюдалось 104 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 790 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 75, на которых были детектированы 744 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (41), в том числе, на территории Амурской области (32). На них было зарегистрировано 526 (Дальневосточный федеральный округ) и 406 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 8,7 тыс га территории, покрытой лесом.

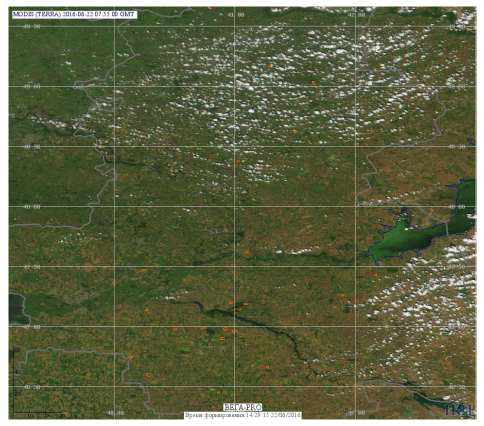


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Ростовской области

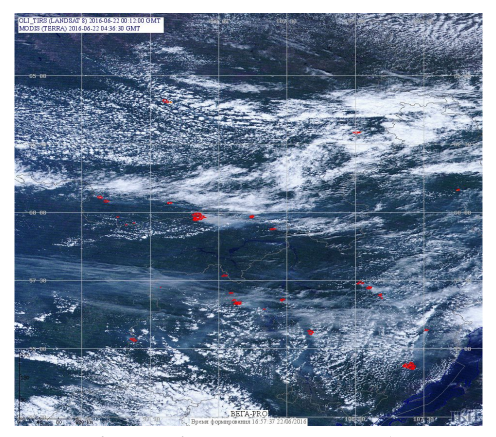


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае и Иркутской области

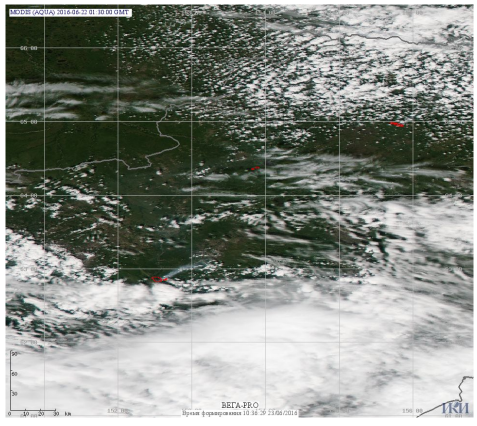


Рис. 3 Пожары в Магаданской области.

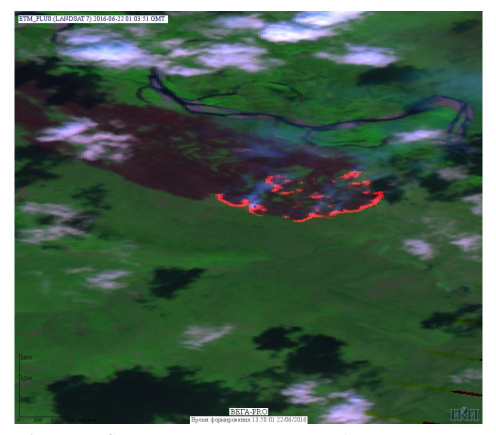


Рис. 4 Пожары в Среднеканском районе Магаданской области. Данные Landsat 7.



Рис. 5 Пожары в Пенжинском районе Камчатского края. Данные Landsat 8.

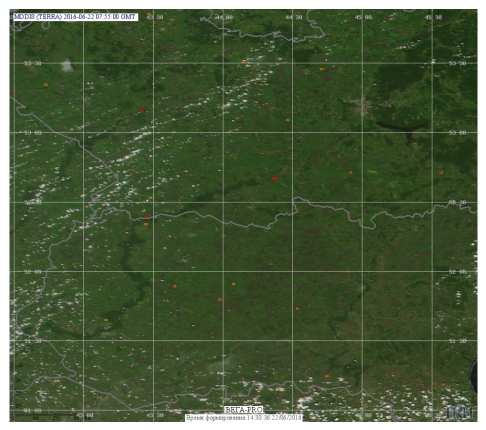


Рис. 6 Сельскохозяйственные палы в Пензенской и Саратовской областях.

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