## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.06.2018)

**Всего за сутки 03.06.2018** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **404 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **6538 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 208 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (6102 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (50). На них было зарегистрировано 228 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 96,5 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения:** 03.06.2017 года на территории России всего наблюдалось 77 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 234 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 41, на которых было детектировано 176 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (42), в том числе, на территории Республики Бурятия (7). На них было зарегистрировано 82 (Сибирский федеральный округ) и 19 (Республика Бурятия) горячих точек.

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

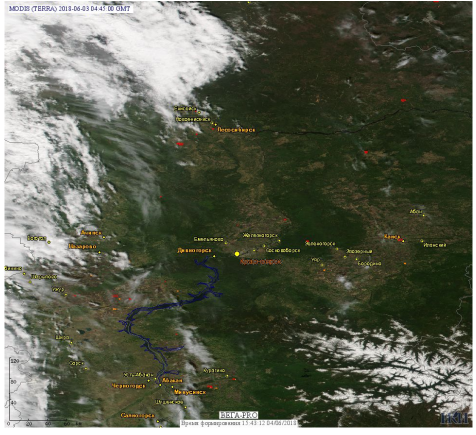


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

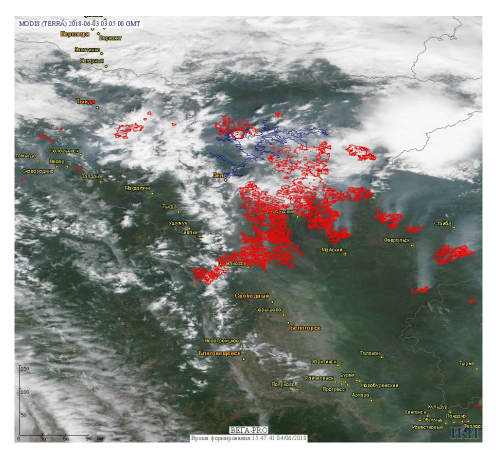


Рис. 2 Пожары в Амурской области

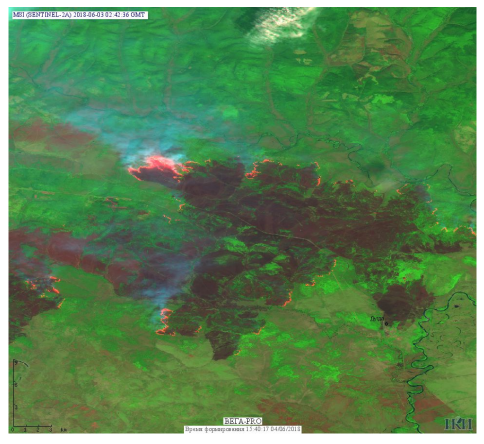


Рис. 3 Пожары в Зейском районе Амурской области. Данные SENTINEL-2A.

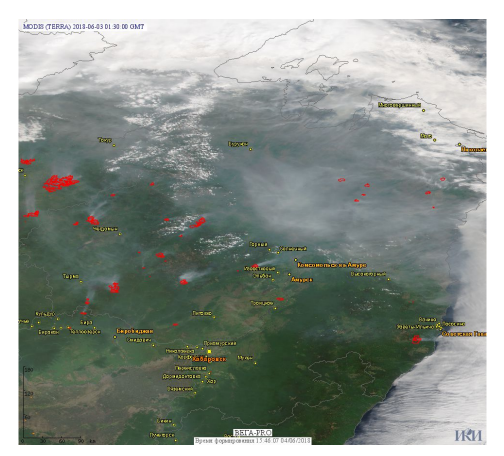


Рис. 4 Пожары в Хабаровском крае

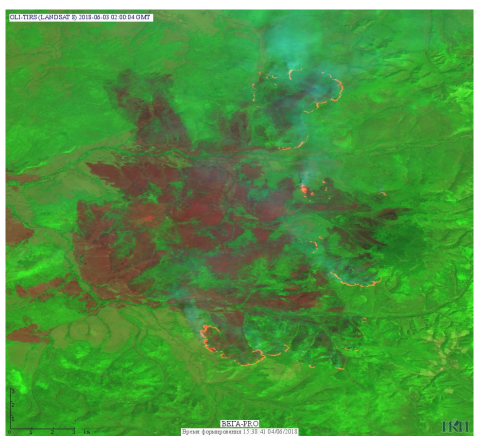


Рис. 5 Пожары в Верхнебуреинском районе Хабаровского края. Данные Landsat 8.

(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)