## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.06.2015)

**Всего за сутки 06.06.2015** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **44 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **80 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 19 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (43 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (8). На них было зарегистрировано 20 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 780 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 06.06.2014 года на территории России всего наблюдалось 44 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 115 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 11, на которых были детектированы 22 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (11), в том числе, на территории Красноярского края (4). На них было зарегистрировано 23 (Сибирский федеральный округ) и 10 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 290 га территории, покрытой лесом.

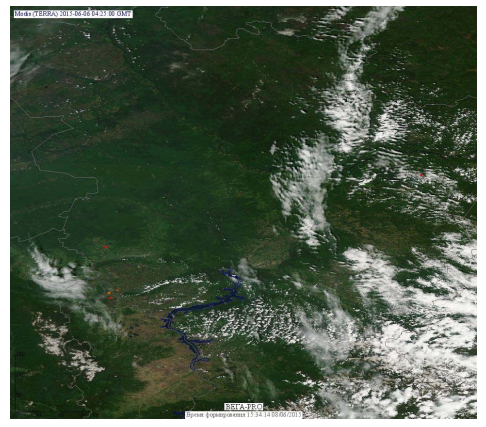


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

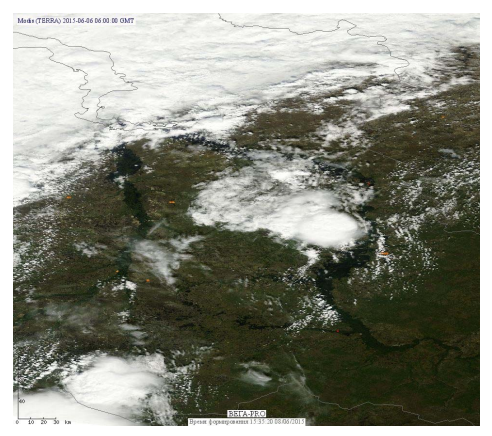


Рис. 2 Пожары в Ямало-Ненецком автономном округе

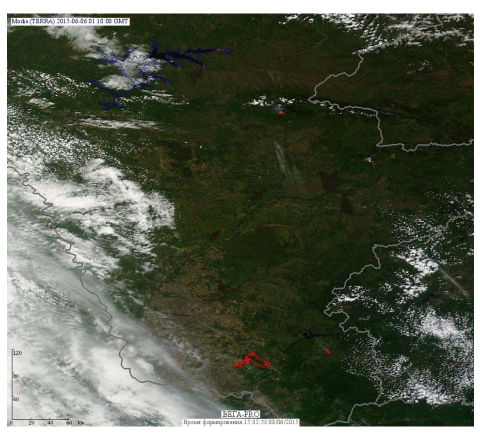


Рис. 3 Пожары в Амурской области

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