Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.06.2017)

Всего за сутки 06.06.2017 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **90 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **370 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 54 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (282 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (20). На них были зарегистрированы 72 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.06.2016 года на территории России всего наблюдалось 100 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 1664 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 69, на которых были детектированы 1594 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (72), в том числе, на территории Республики Бурятия (20). На них было зарегистрировано 247 (Сибирский федеральный округ) и 100 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 35,0 тыс га территории, покрытой лесом.

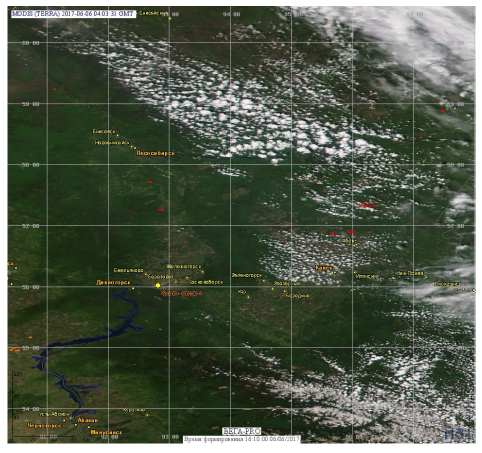


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

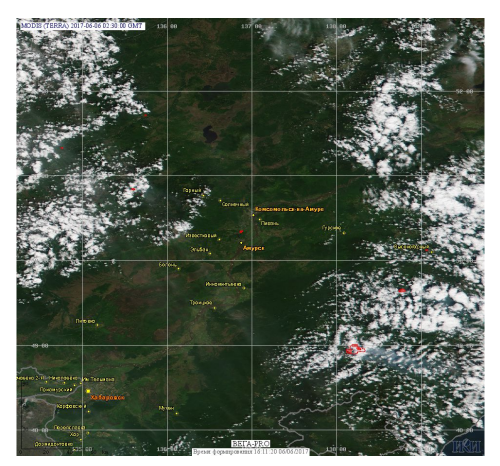


Рис. 2 Пожары в Хабаровском крае

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