Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.06.2016)

Всего за сутки 06.06.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **87 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **992 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 57 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (949 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (17). На них было зарегистрировано 57 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 28,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.06.2015 года на территории России всего наблюдалось 44 природных пожара, на которых было зарегистрировано 80 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 19, на которых были детектированы 43 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (17), в том числе, на территории Красноярского края (8). На них было зарегистрировано 35 (Сибирский федеральный округ) и 20 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 780 га территории, покрытой лесом.

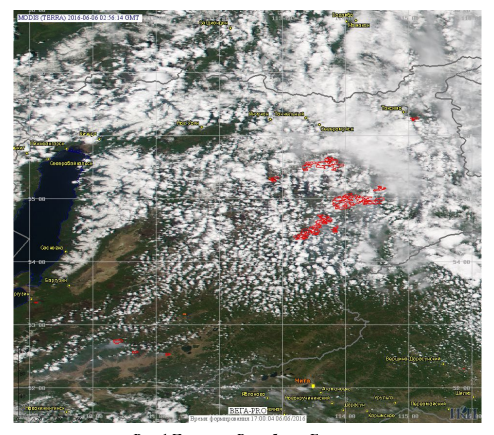


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия

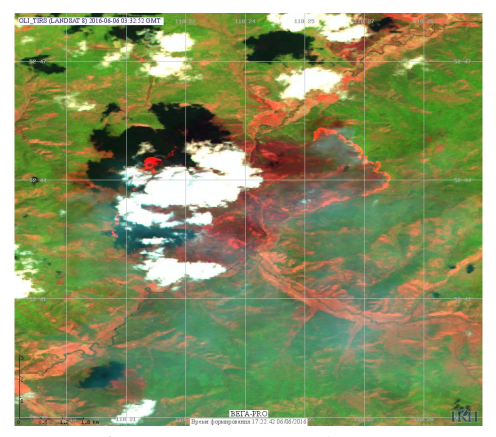


Рис. 2 Пожар в Хоринском районе Республики Бурятия.

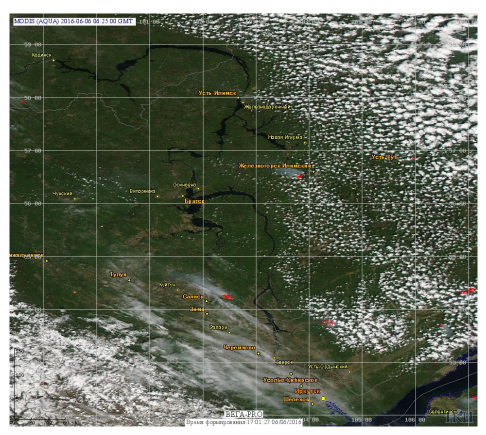


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

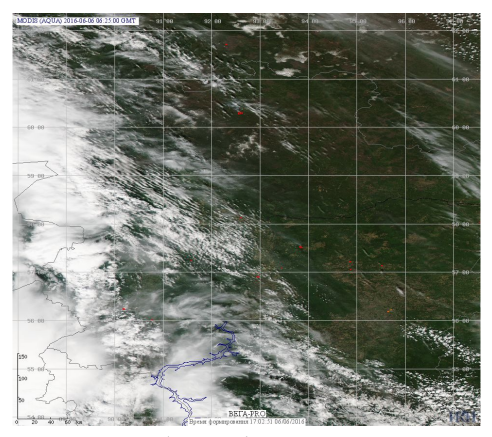


Рис. 4 Пожары в Красноярском крае

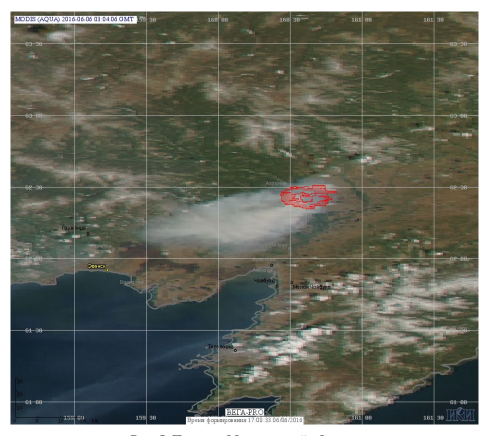


Рис. 5 Пожар в Магаданской области

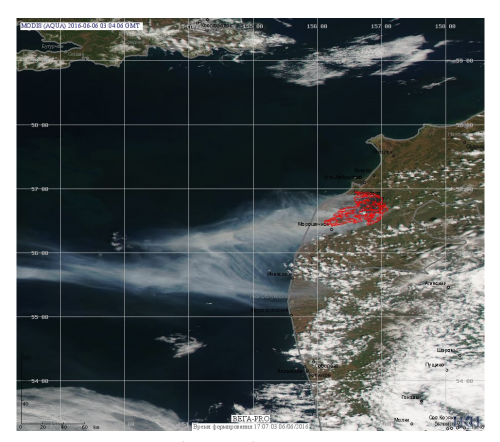


Рис. 6 Пожар в Камчатском крае

(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)