Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.06.2016)

Всего за сутки 11.06.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **123 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **514 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 109 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (480 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (26). На них было зарегистрировано 107 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 14,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 11.06.2015 года на территории России всего наблюдалось 30 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 78 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 12, на которых было детектировано 28 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (15), в том числе, на территории Иркутской области (5). На них было зарегистрировано 24 (Сибирский федеральный округ) и 10 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 680 га территории, покрытой лесом.

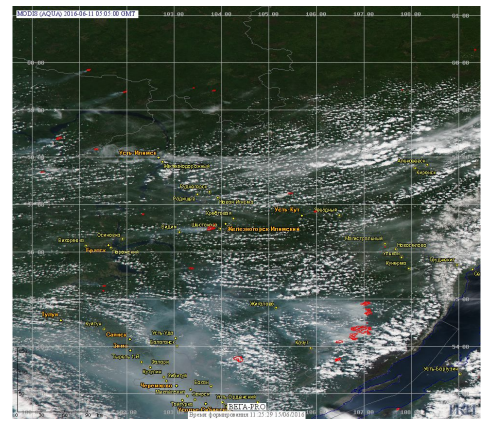


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

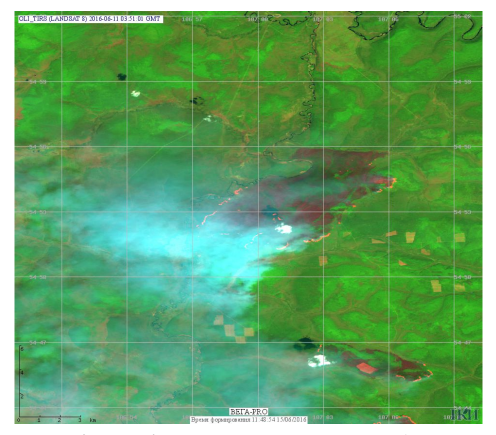


Рис. 2 Пожар в Казачинско-Ленском районе Иркутской области.

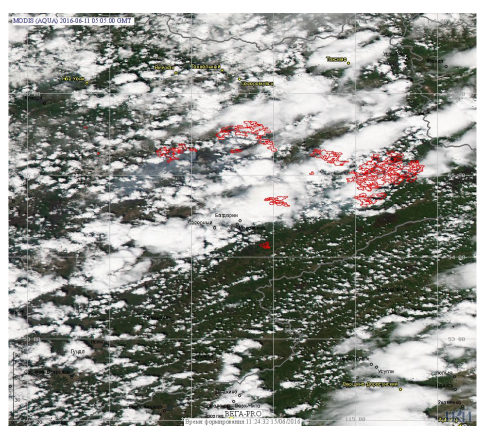


Рис. 3 Пожары в Республике Бурятия

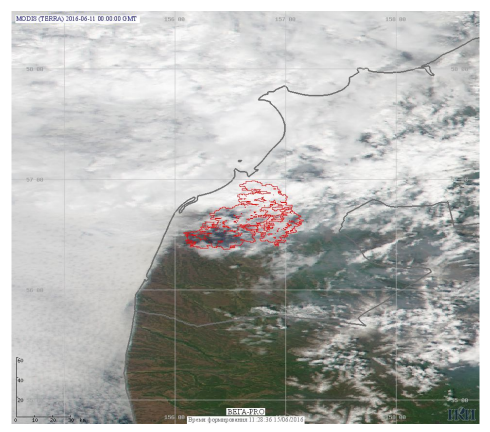


Рис. 4 Пожар в Камчатском крае

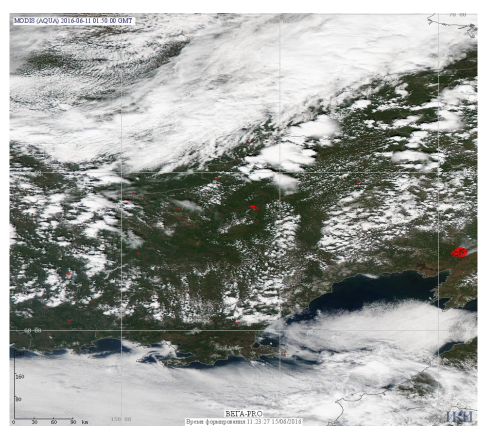


Рис. 5 Пожары в Магаданской области

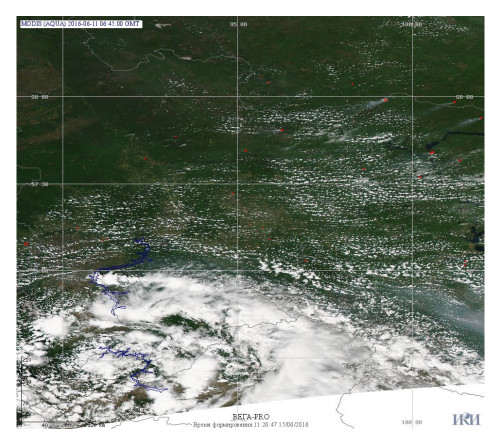


Рис. 6 Пожары в Красноярском крае

(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)