Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.06.2014)

Всего за сутки 02.06.2014 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **64 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **120 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 20 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (39 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Свердловской области (9). На них было зарегистрировано 15 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 500 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.06.2014 года на территории России всего наблюдалось 45 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 190 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 23, на которых было детектировано 147 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Западном федеральном округе (15), в том числе на территории Республики Карелия (6). На них было зарегистрировано 135 (Северо-Западный Федеральный округ) и 110 (Республика Карелия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,4 тыс га территории, покрытой лесом.

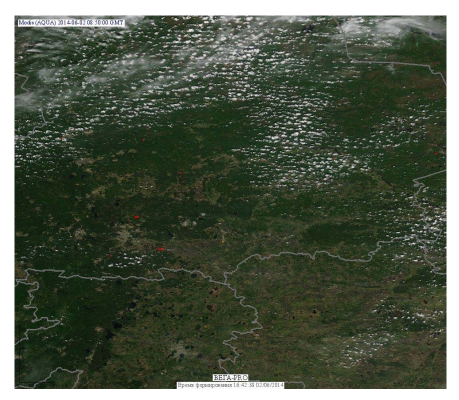


Рис. 1 Пожары в Свердловской области

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