

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.06.2015)

Всего за сутки 08.06.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **45 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **128 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **19 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (78 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (8). На них было зарегистрировано 25 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 08.06.2014 года на территории России всего наблюдалось 30 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 69 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 12, на которых было детектировано 45 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (13), в том числе, на территории Иркутской области (9). На них было зарегистрировано 29 (Сибирский федеральный округ) и 24 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 800 га территории, покрытой лесом.

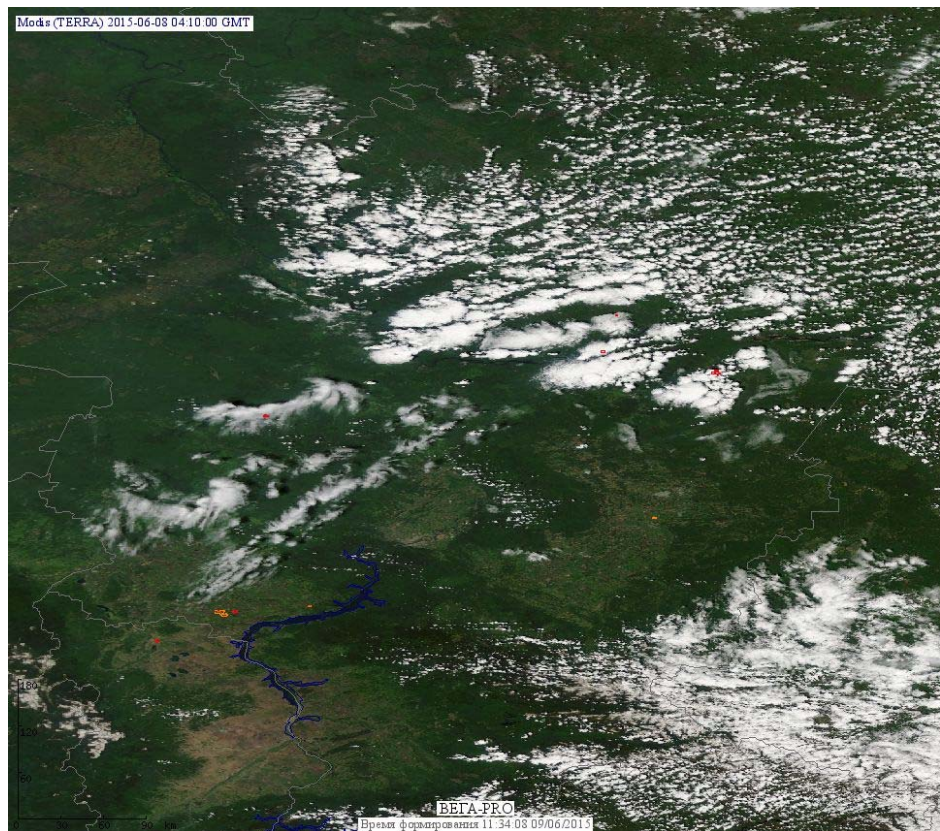


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

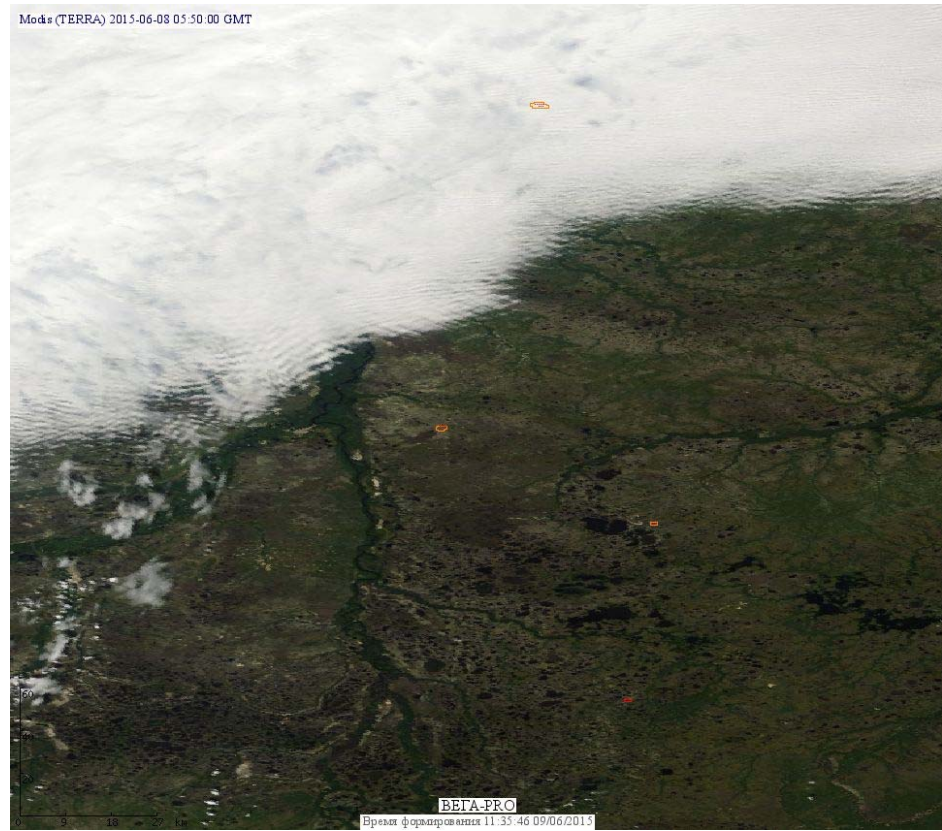


Рис. 2 Пожары в Ямало-Ненецком а.о.

(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)