

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.08.2016)

Всего за сутки 08.08.2016 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **119 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **516 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **75 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (424 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (24). На них было зарегистрировано 148 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 8,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 08.08.2015 года на территории России всего наблюдалось **337 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2915 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 202, на которых было детектировано 2668 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (177), в том числе, на территории Республики Бурятия (88). На них было зарегистрировано 2521 (Сибирский федеральный округ) и 1422 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 76,5 тыс га территории, покрытой лесом.

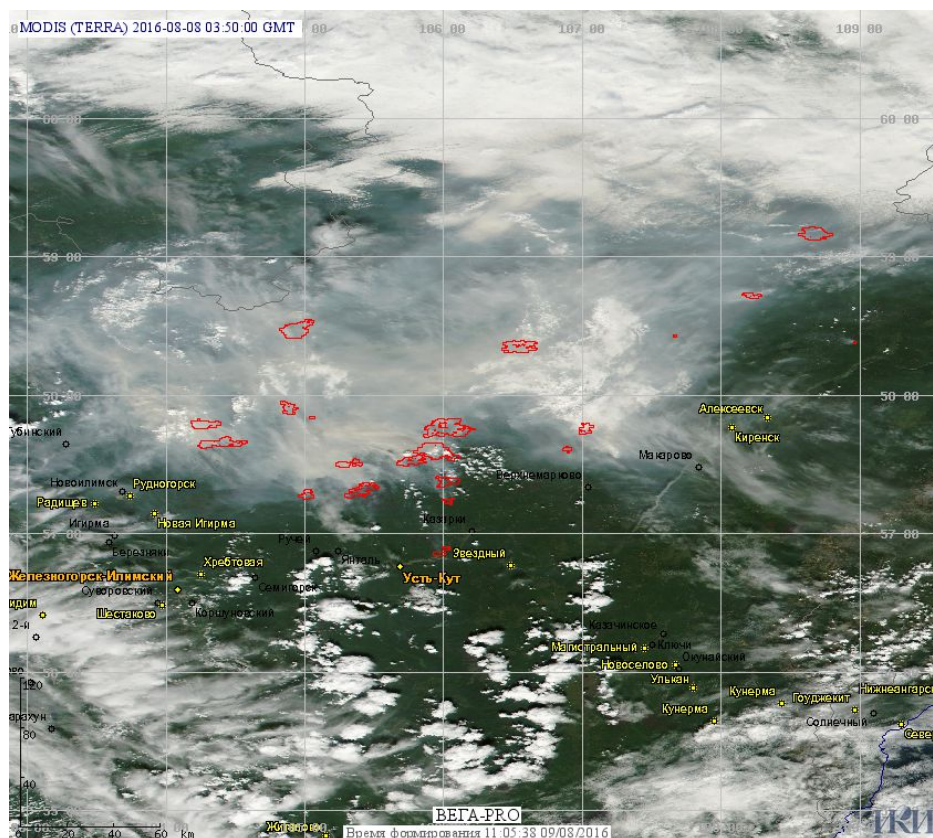


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

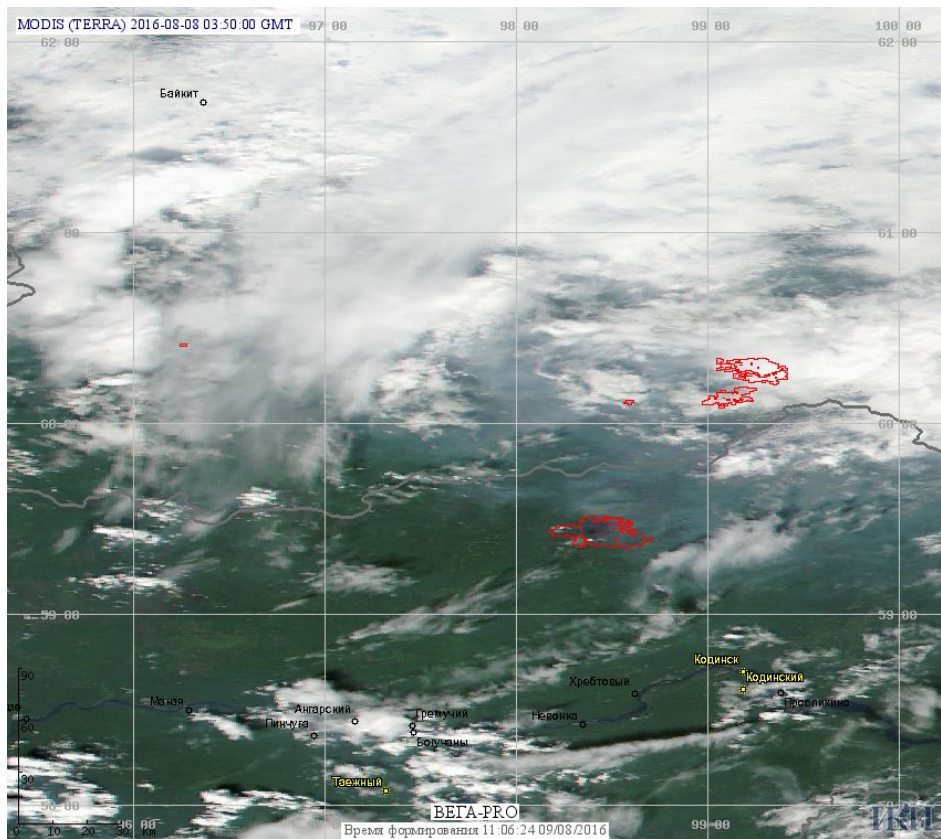


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

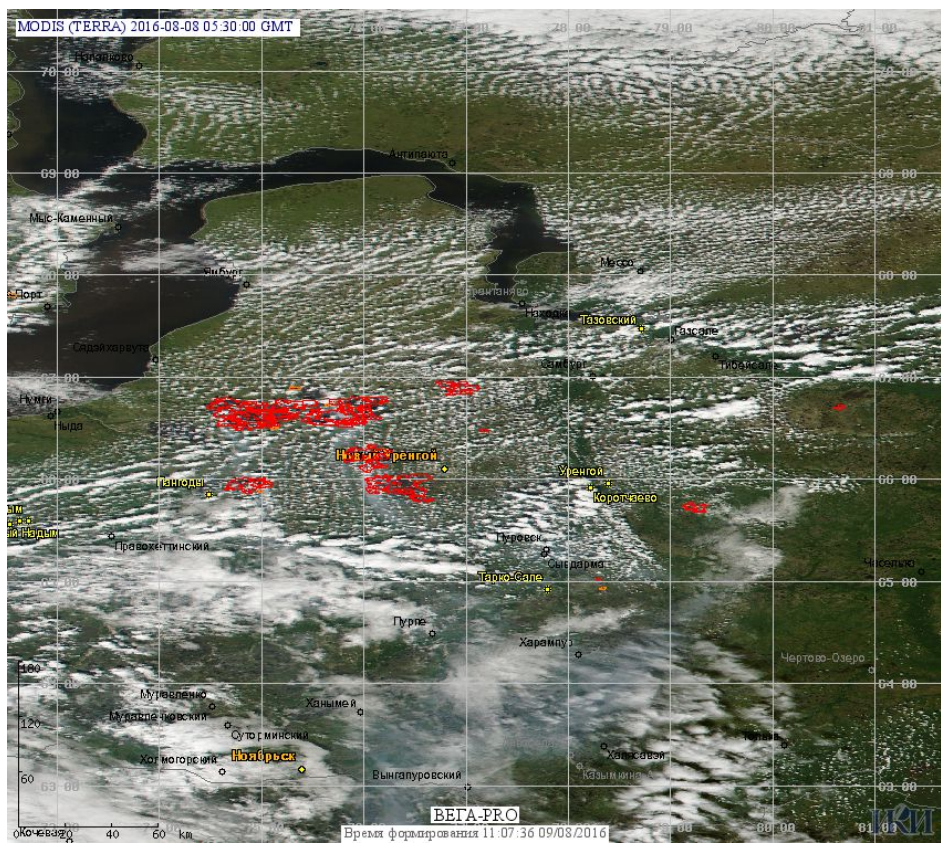


Рис. 3 Пожары в Ямало-Ненецком а.о.

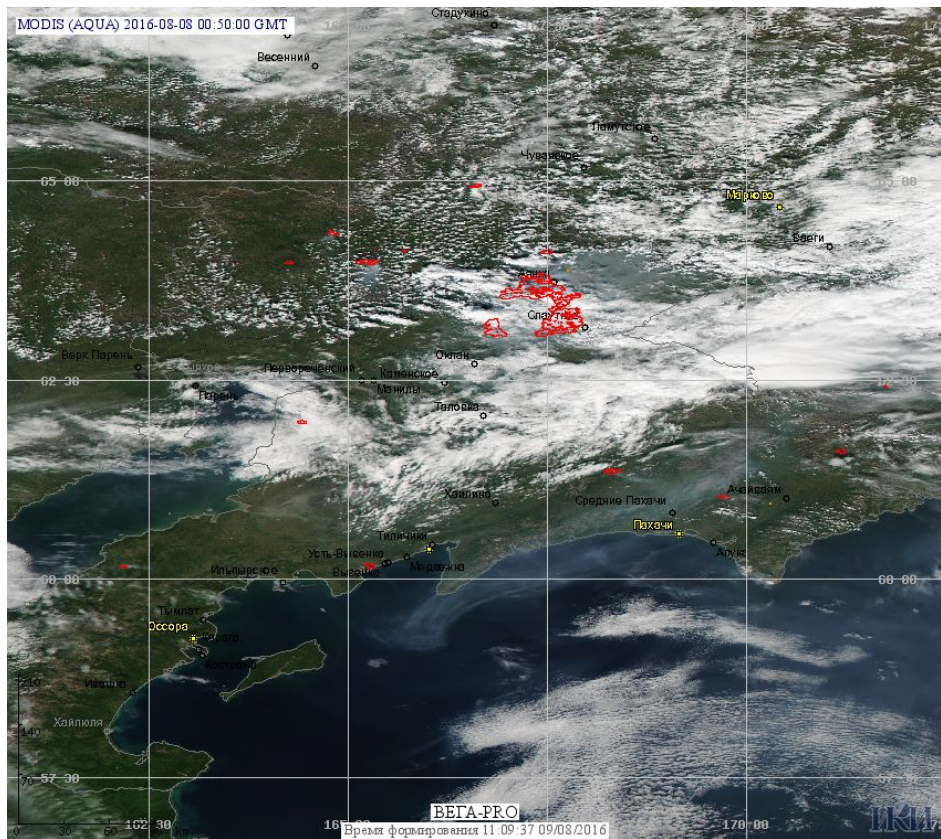


Рис. 4 Пожары в Камчатском крае

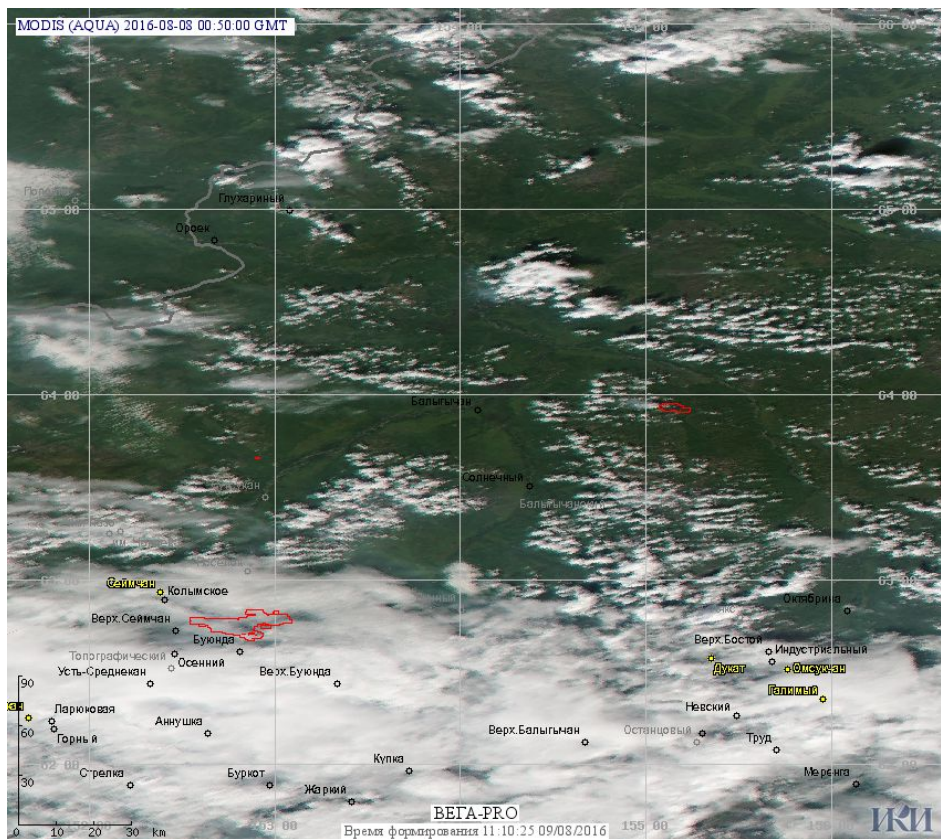


Рис. 5 Пожары в Магаданской области

(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)