

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 29.07.2016)

Всего за сутки 29.07.2016 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **277 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1126 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **160 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (962 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (69). На них было зарегистрировано 466 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 20,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 29.07.2015 года на территории России всего наблюдалось **289 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 2164 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 204, на которых было детектировано 2012 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (194), в том числе, на территории Республики Бурятия (87). На них было зарегистрировано 1956 (Сибирский федеральный округ) и 916 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 45,8 тыс га территории, покрытой лесом.

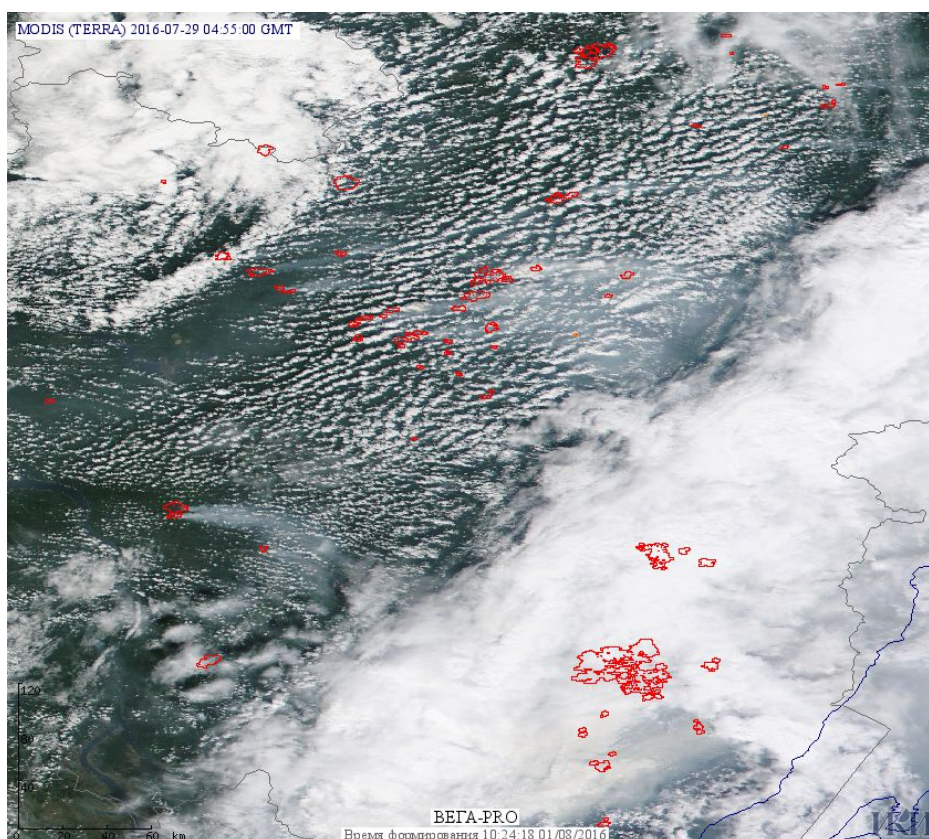


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

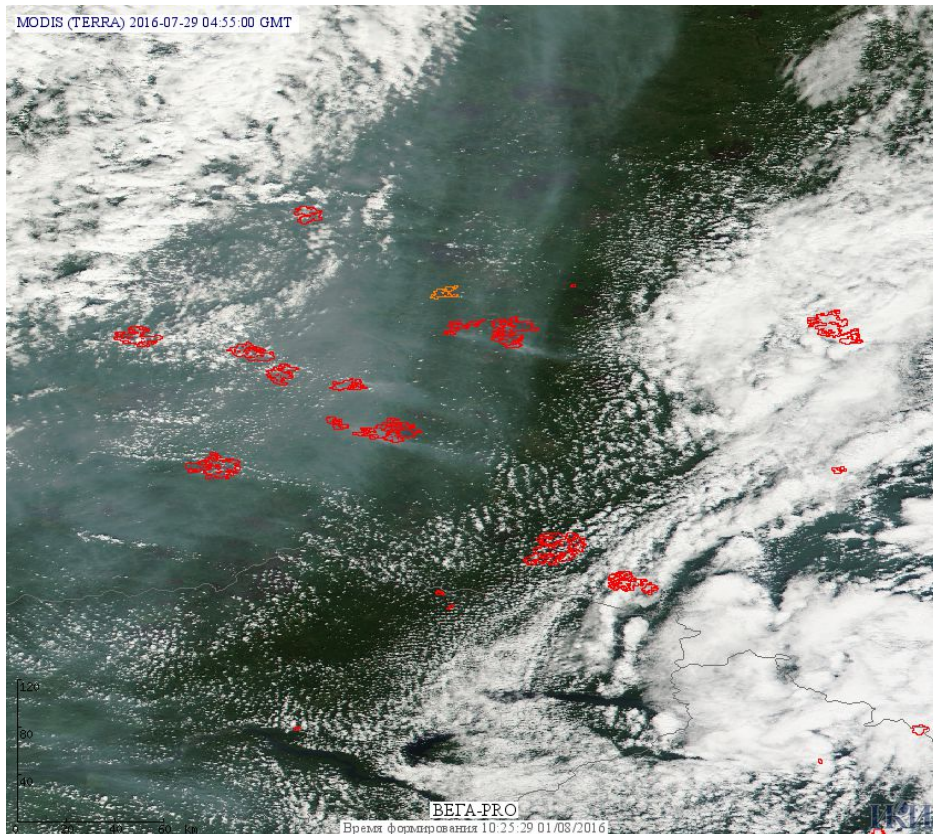


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

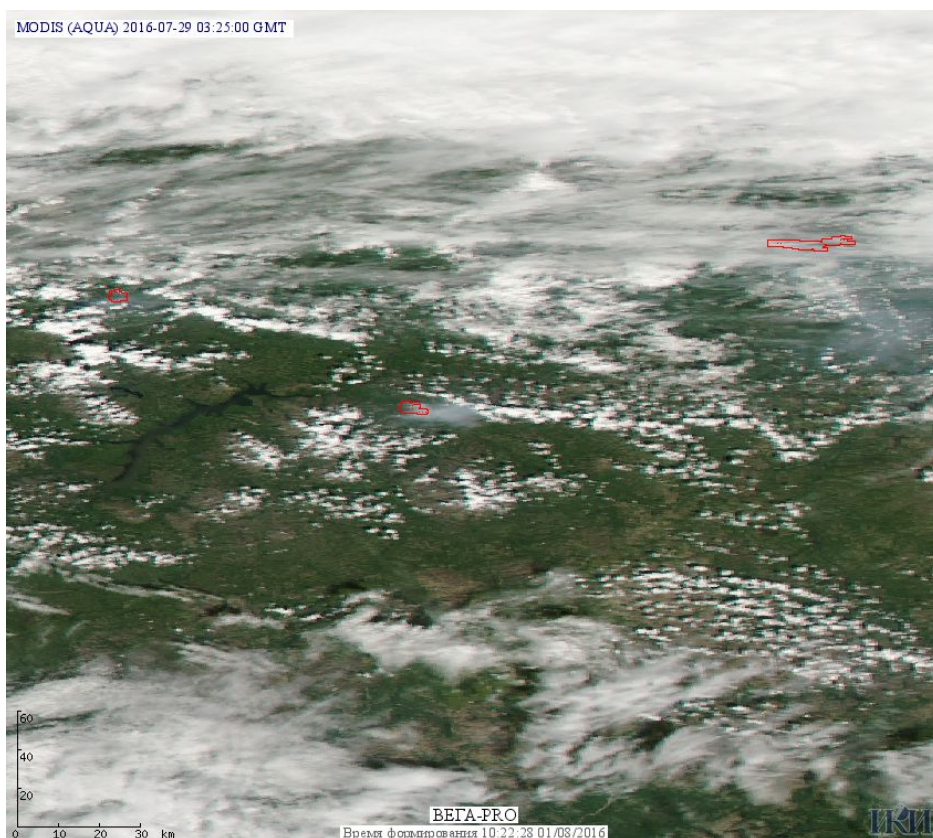


Рис. 3 Пожары в Магаданской области

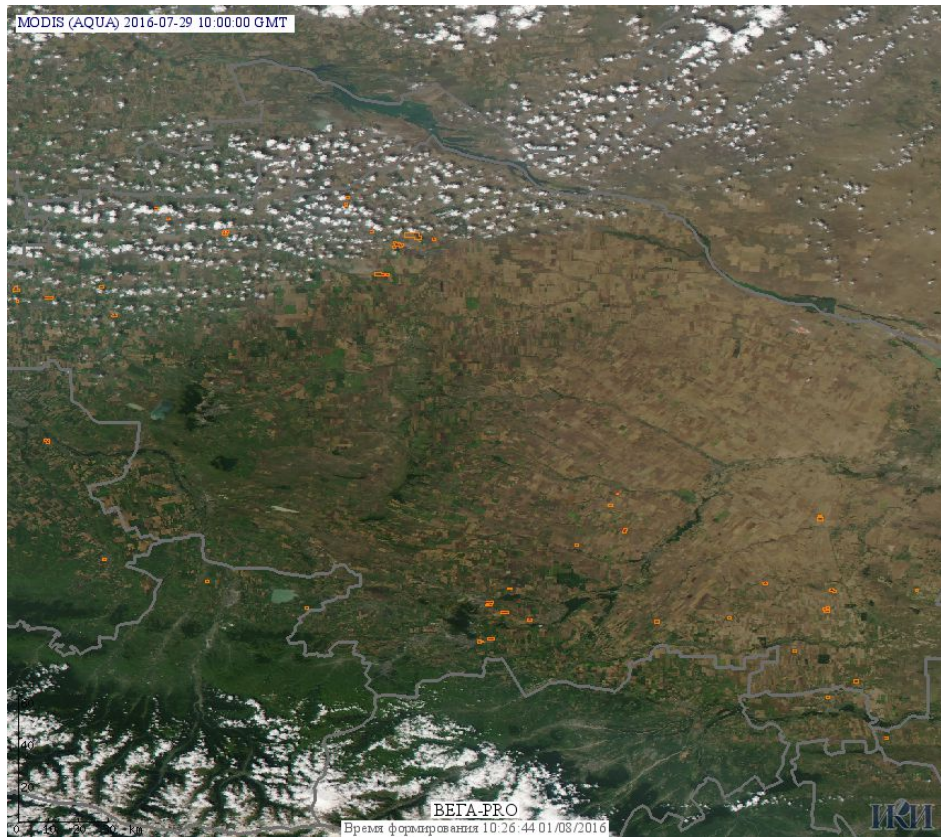


Рис. 4 Сельскохозяйственные палы в Ставропольском крае

(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)