

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.08.2016)

Всего за сутки 26.08.2016 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось 117 природных пожаров с активным горением, на которых было зарегистрировано 266 горячих точек.

В том числе было зарегистрировано **42 активных пожара**, затрагивающих территории, покрытые лесом (**110 горячих точек**).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (16). На них были зарегистрированы 34 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.08.2015 года на территории России всего наблюдалось 306 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1588 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 140, на которых было детектировано 1289 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (77), в том числе, на территории Республики Бурятия (30). На них было зарегистрировано 410 (Сибирский федеральный округ) и 235 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 29,4 тыс га территории, покрытой лесом.

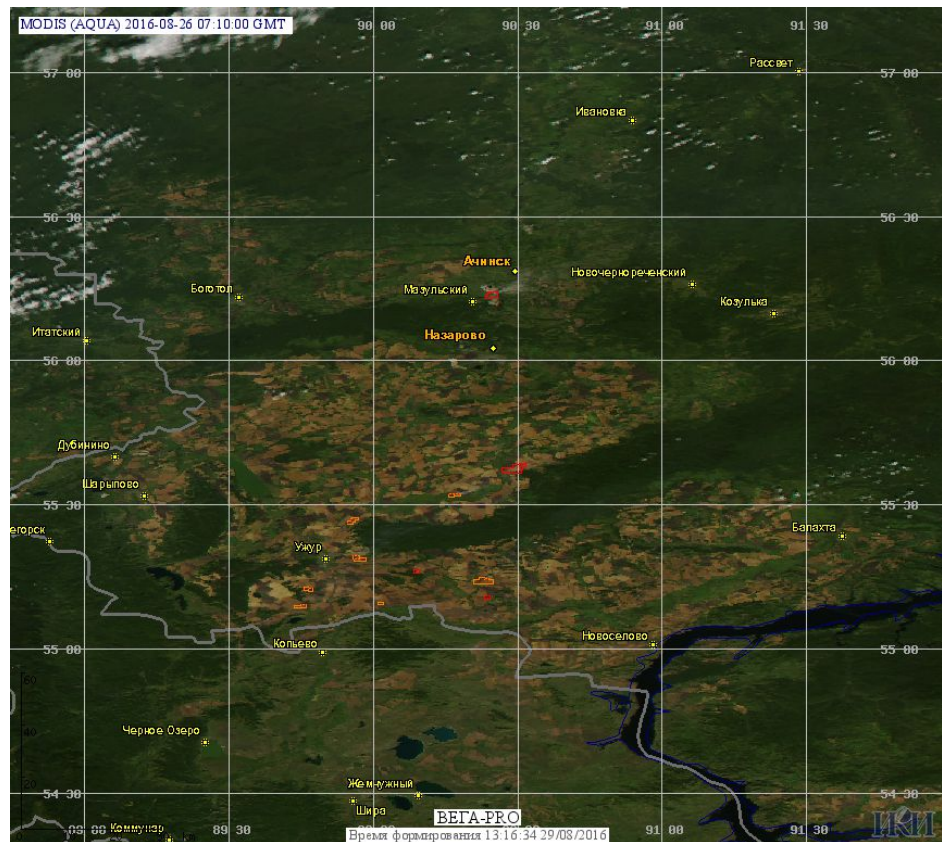


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

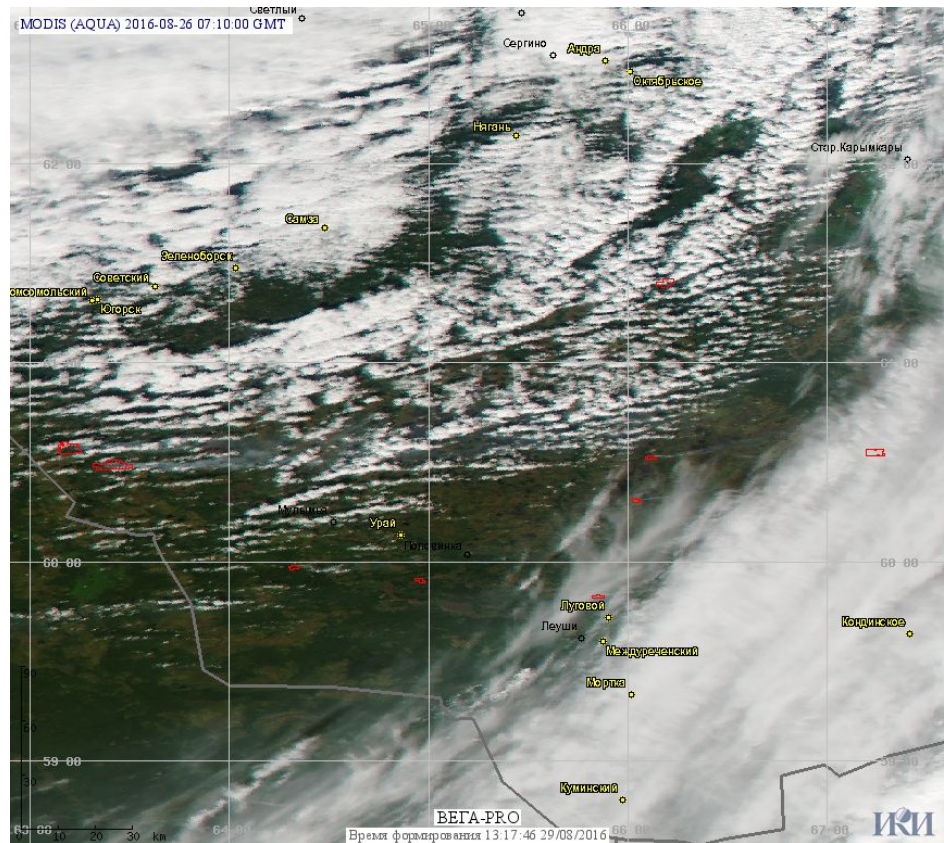


Рис. 2 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югре)

(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)