

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.06.2018)

Всего за сутки 06.06.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **454 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1798 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **169 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1080 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Алтайском крае (39). На них было зарегистрировано 78 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.06.2017 года на территории России всего наблюдалось 90 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 376 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 54, на которых были детектированы 283 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (54), в том числе, на территории Красноярского края (20). На них было зарегистрировано 174 (Сибирский федеральный округ) и 72 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 6,0 тыс га территории, покрытой лесом.

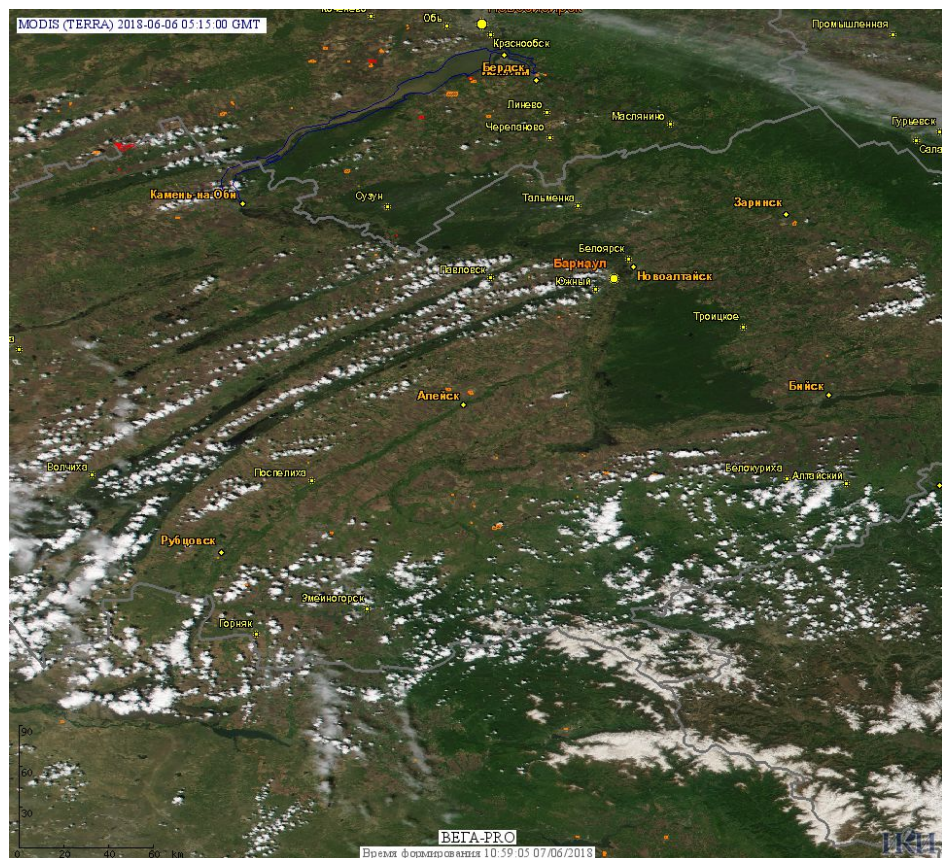


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Алтайском крае

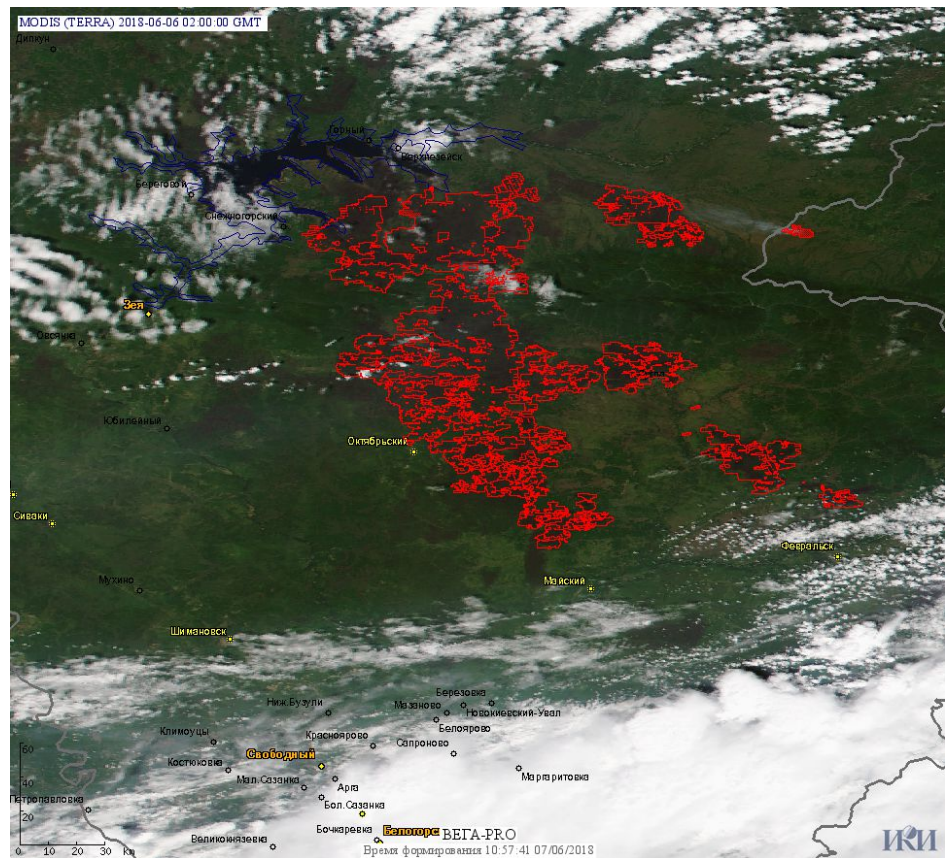


Рис. 2 Пожары в Амурской области

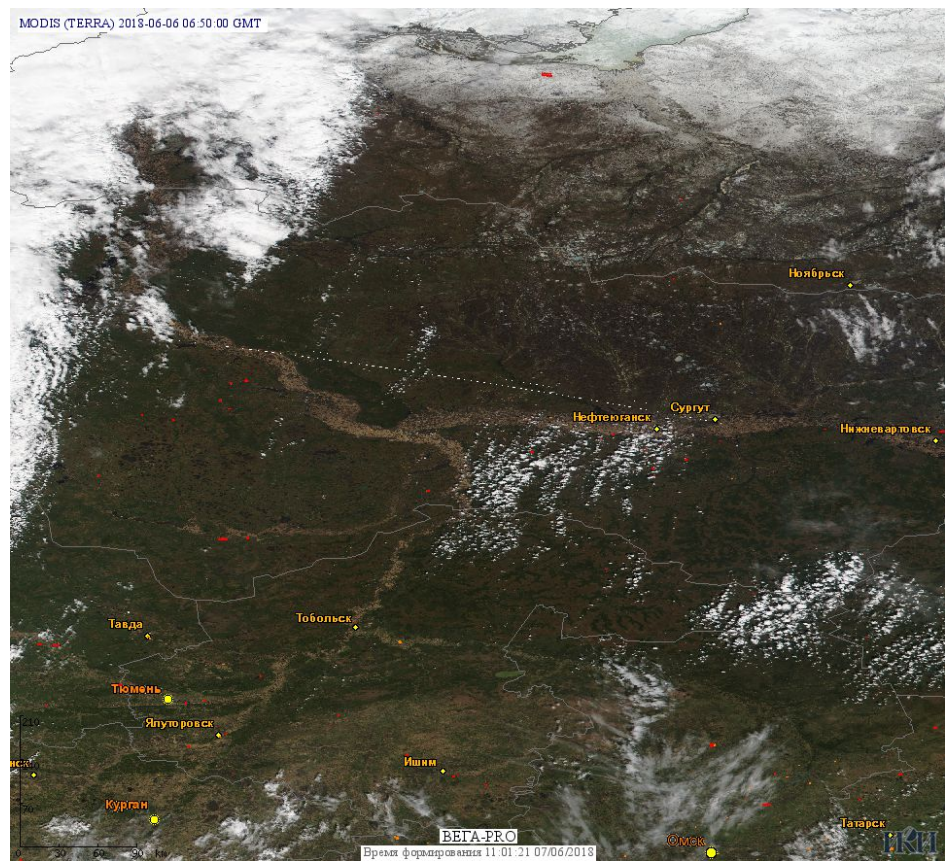


Рис. 3 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. – Югре.

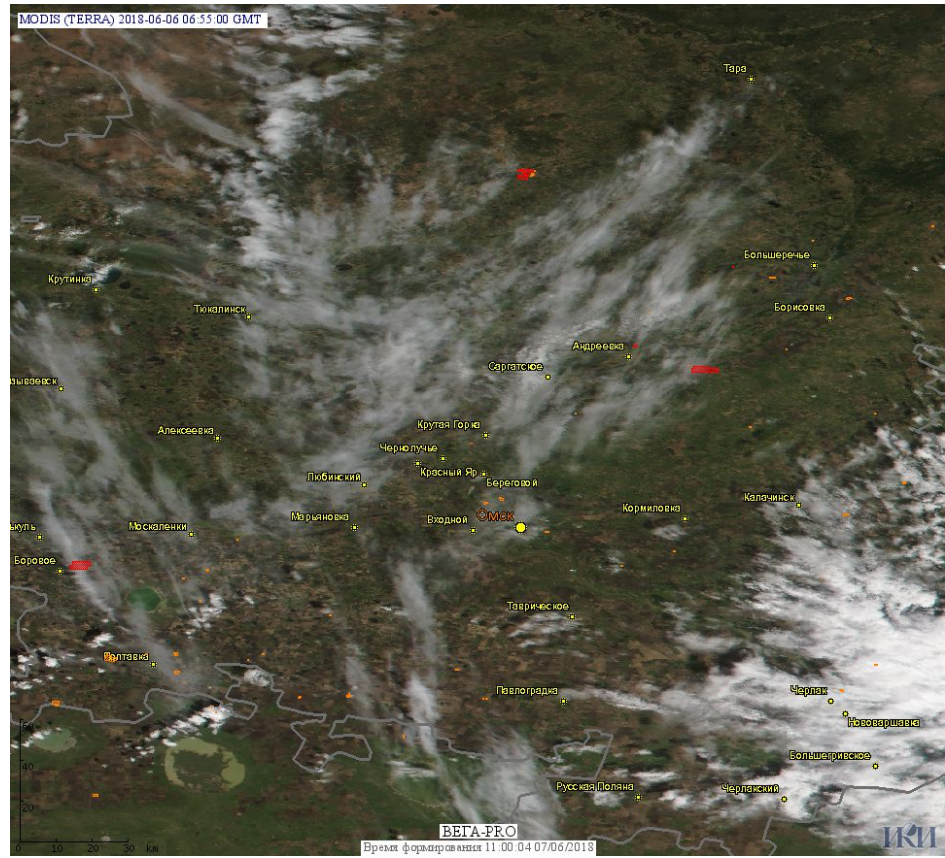


Рис. 4 Пожары в Омской области

(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)