

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.06.2016)

Всего за сутки 06.06.2016 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **87 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **992 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **57 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (949 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (17). На них было зарегистрировано 57 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 28,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.06.2015 года на территории России всего наблюдалось **44 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 80 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 19, на которых были детектированы 43 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (17), в том числе, на территории Красноярского края (8). На них было зарегистрировано 35 (Сибирский федеральный округ) и 20 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 780 га территории, покрытой лесом.

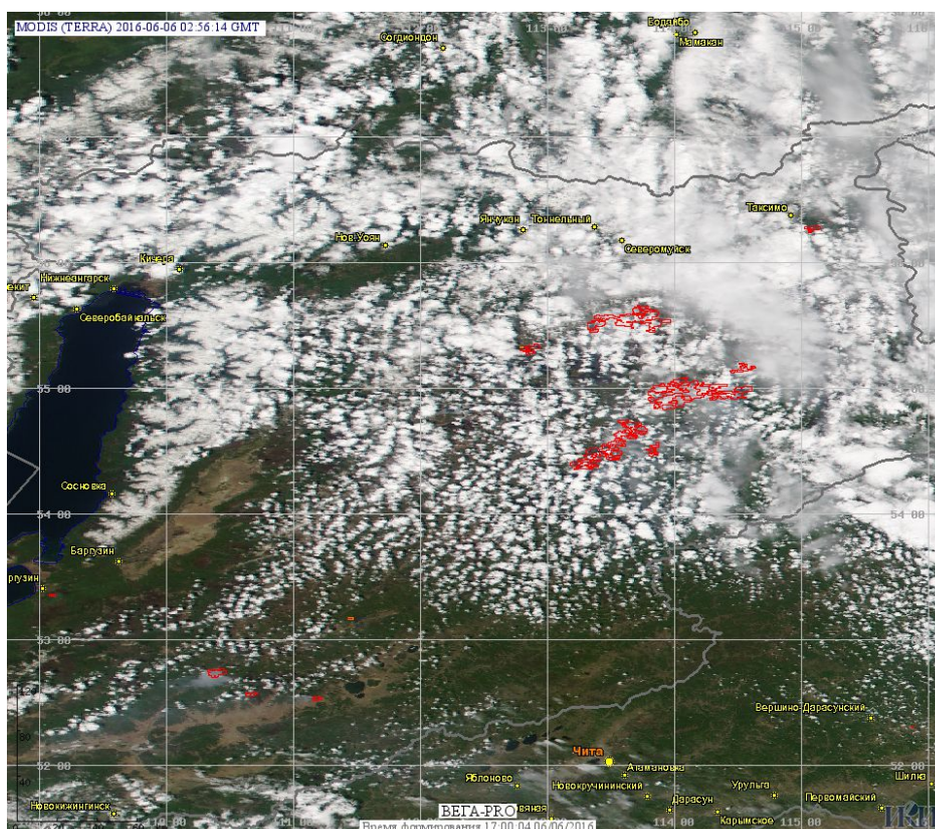


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия

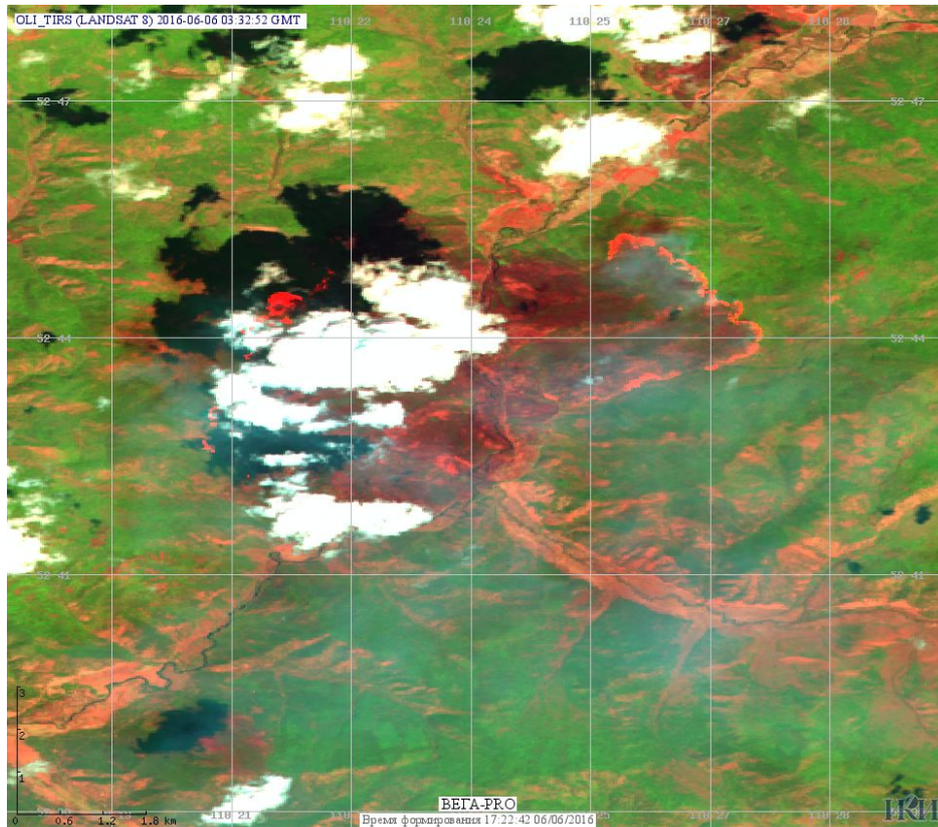


Рис. 2 Пожар в Хоринском районе Республики Бурятия.

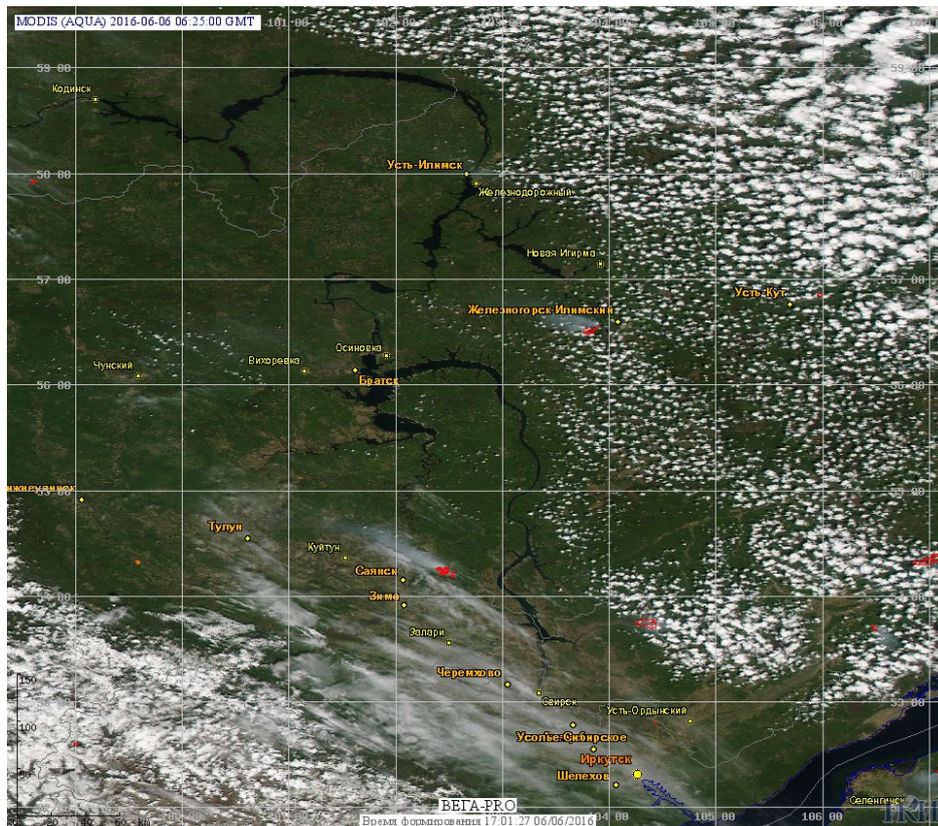


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

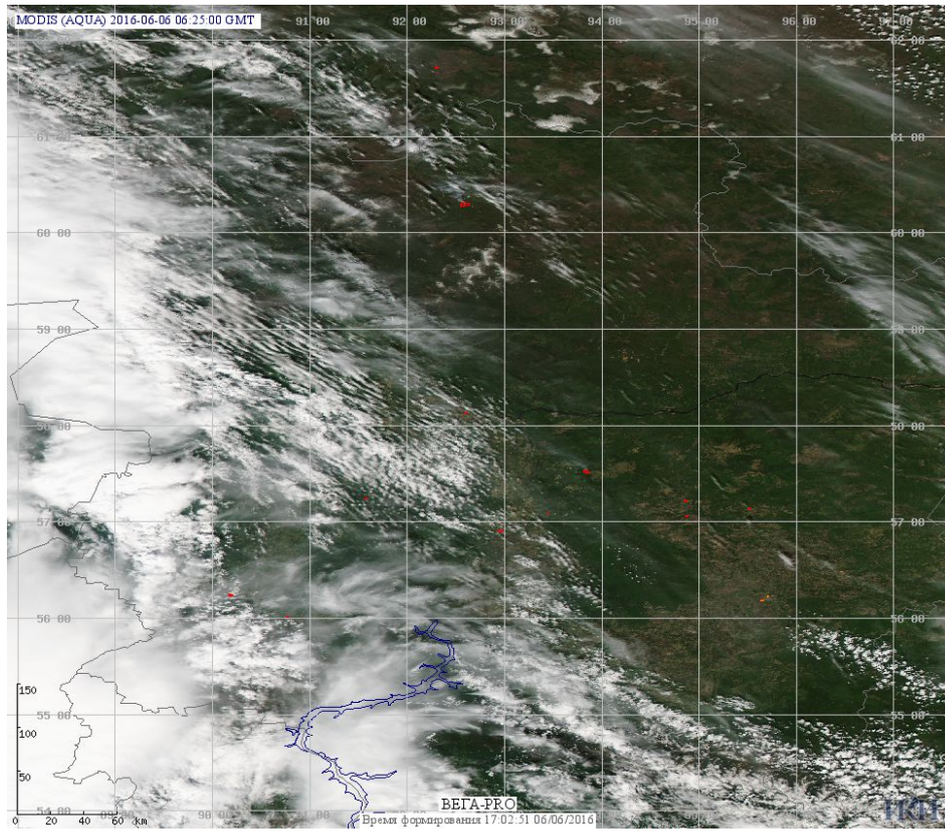


Рис. 4 Пожары в Красноярском крае

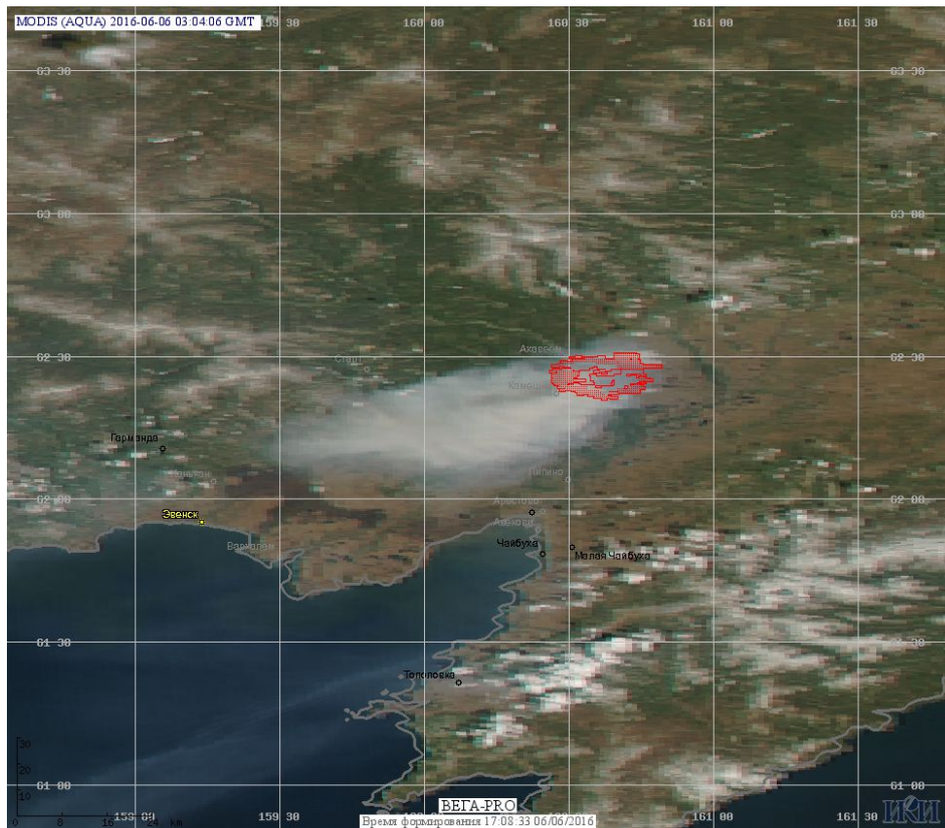


Рис. 5 Пожар в Магаданской области

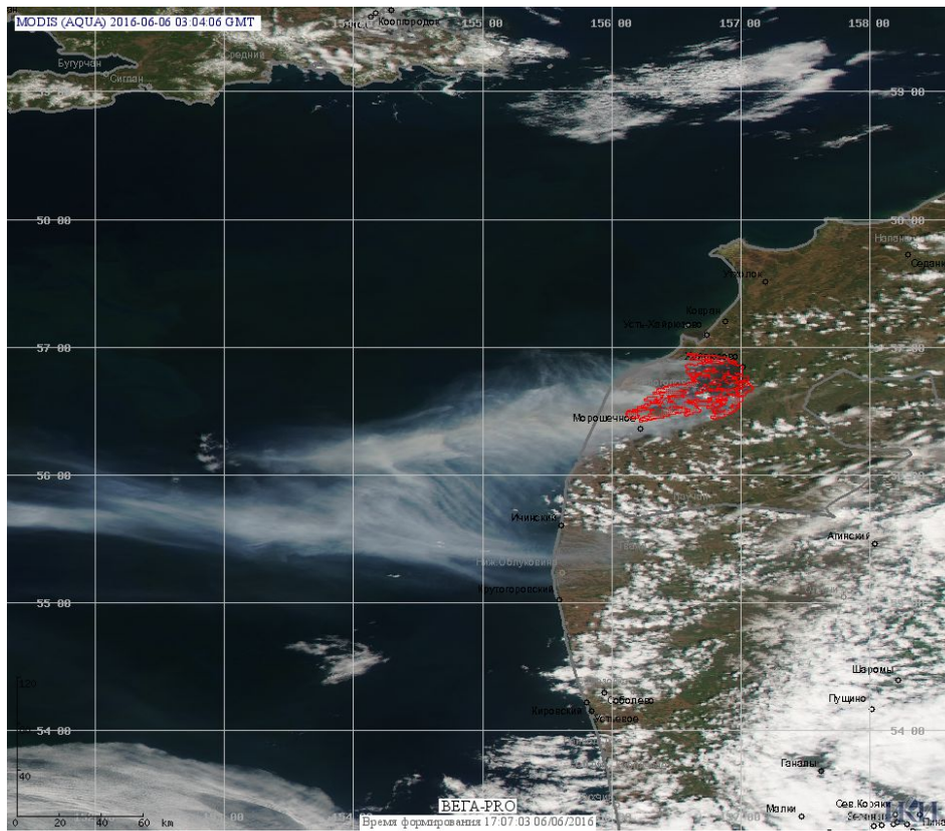


Рис. 6 Пожар в Камчатском крае

(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)