

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.06.2016)

Всего за сутки 20.06.2016 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **153 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **460 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **80 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (363 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (20). На них были зарегистрированы 72 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 9,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 20.06.2015 года на территории России всего наблюдалось **154 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 720 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 97, на которых было детектировано 626 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (104), в том числе, на территории Иркутской области (32). На них было зарегистрировано 566 (Сибирский федеральный округ) и 191 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 15,2 тыс га территории, покрытой лесом.

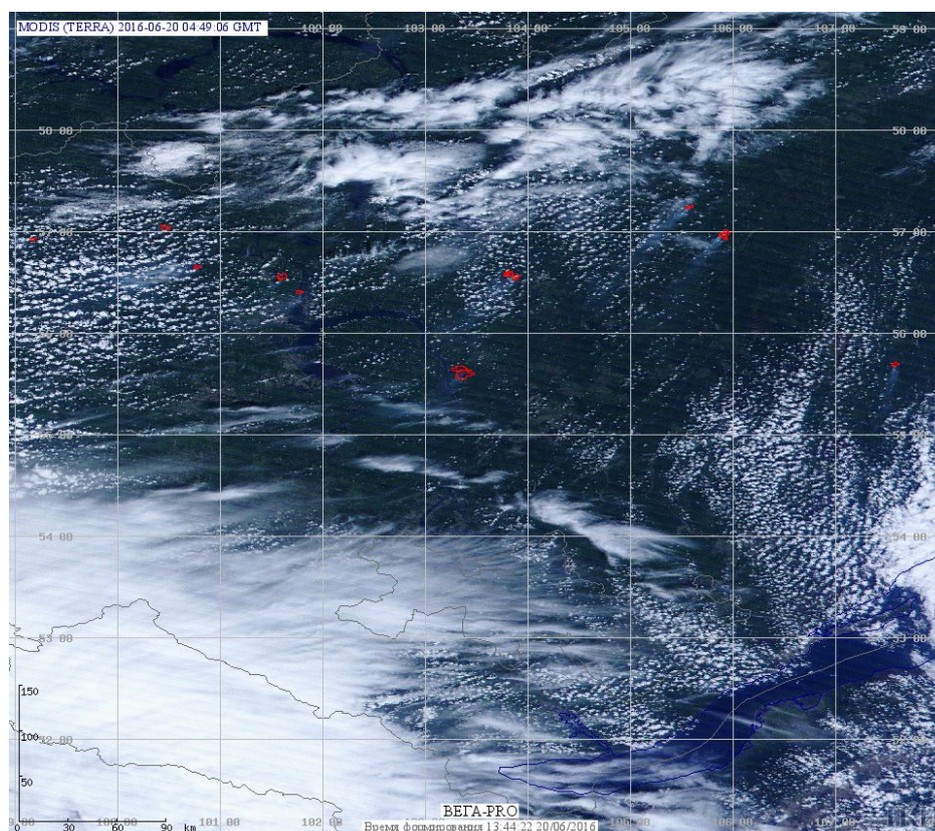


Рис. 1 Рис. 2 Пожары в Иркутской области

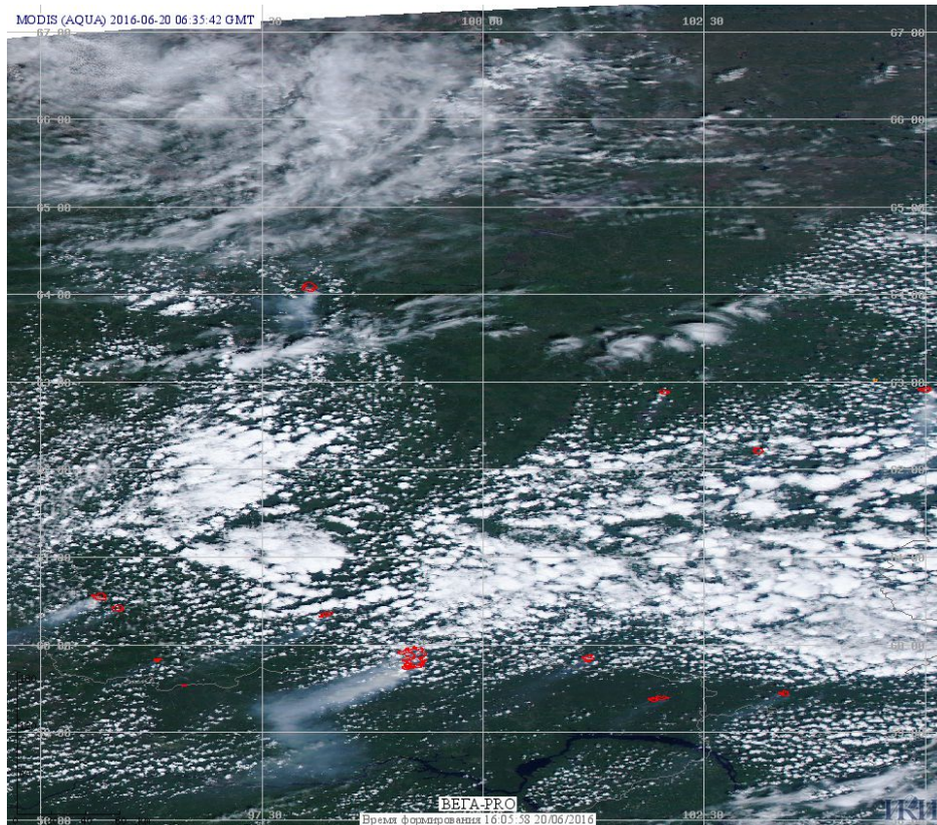


Рис. 3 Пожары в Красноярском крае

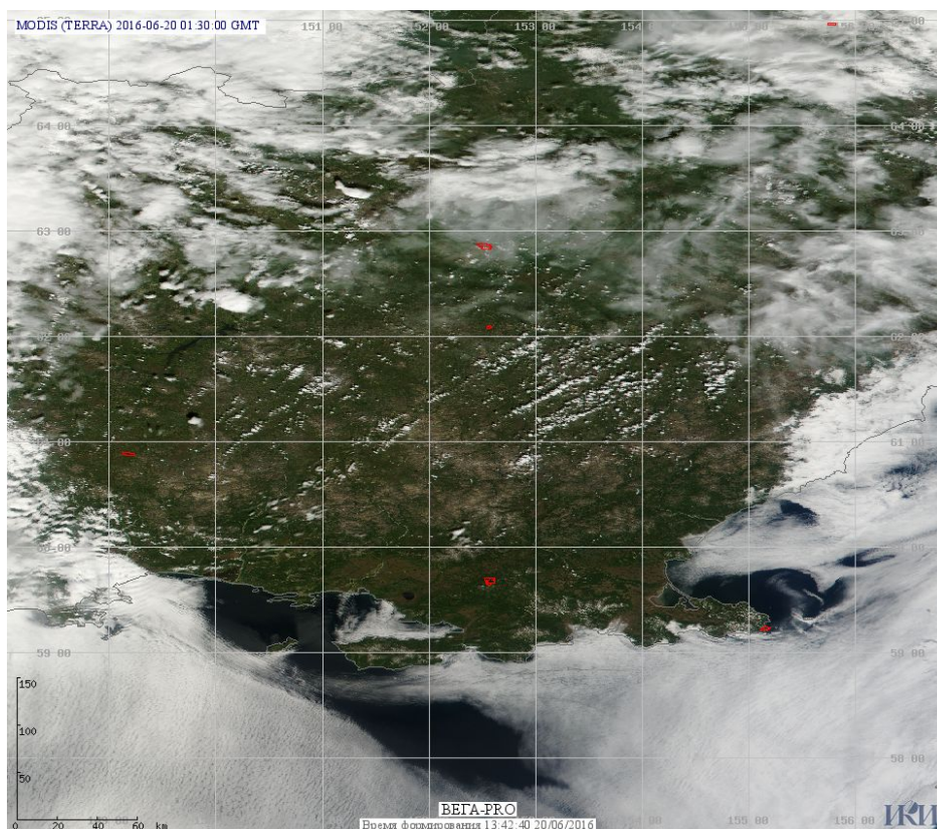


Рис. 4 Пожары в Магаданской области.

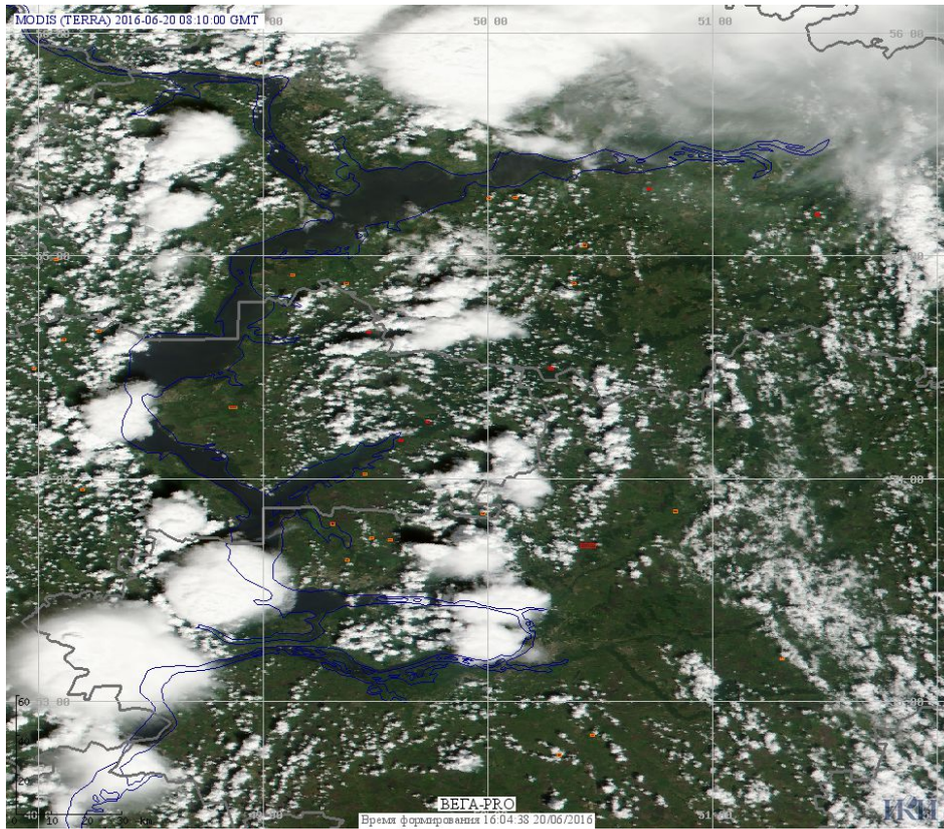


Рис. 5 Сельскохозяйственные палы в Приволжском федеральном округе

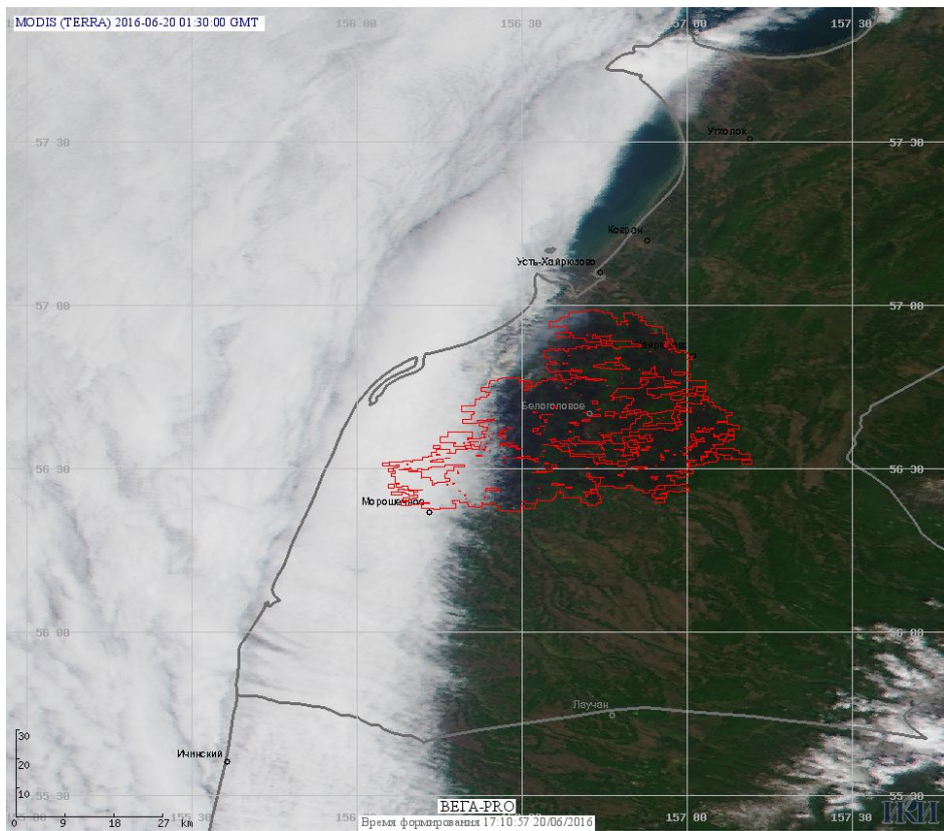


Рис. 6 Пожар в Камчатском крае

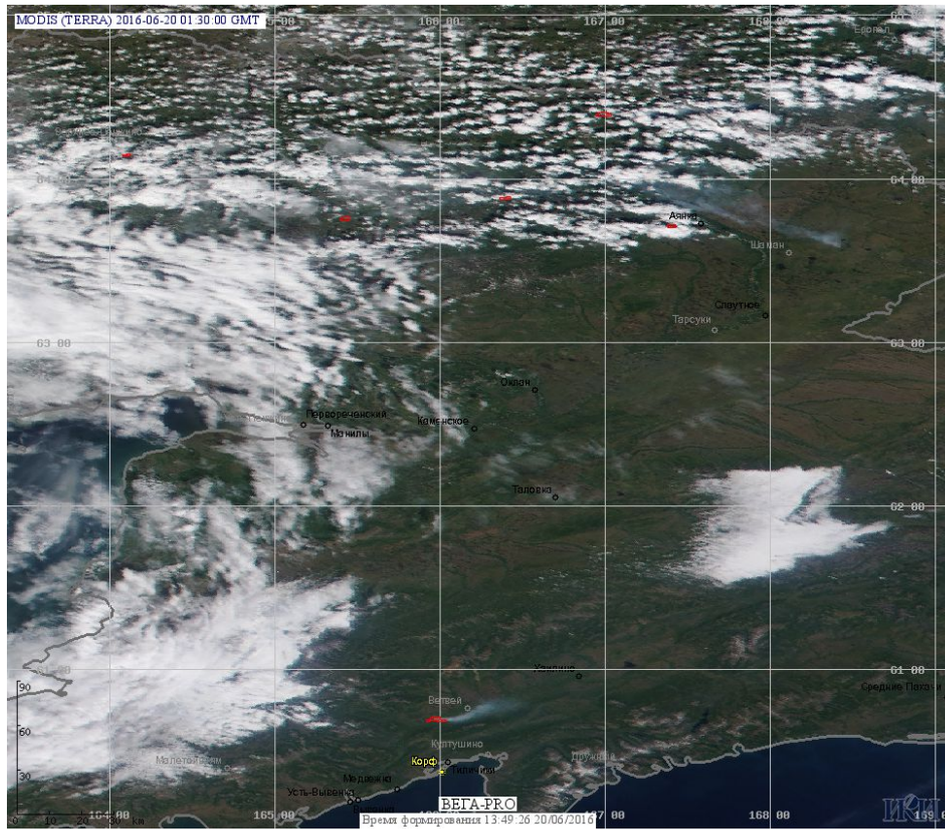


Рис. 6 Пожары в Камчатском крае

(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)