

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.10.2015)

Всего за сутки 09.10.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **113 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **238 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **23 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (50 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (36). На них были зарегистрированы 72 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 810 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 09.10.2014 года на территории России всего наблюдалось 127 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 313 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 34, на которых было детектировано 125 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (46), в том числе, на территории Воронежской области (15). На них было зарегистрировано 142 (Центральный федеральный округ) и 47 (Воронежская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,2 тыс га территории, покрытой лесом.

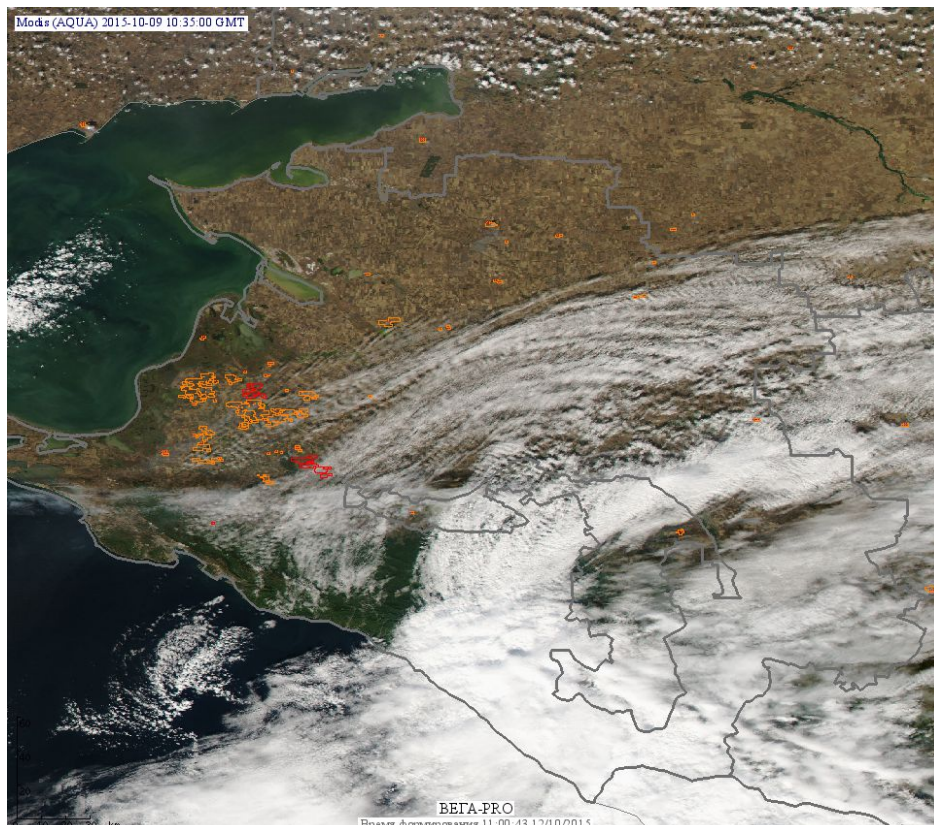


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

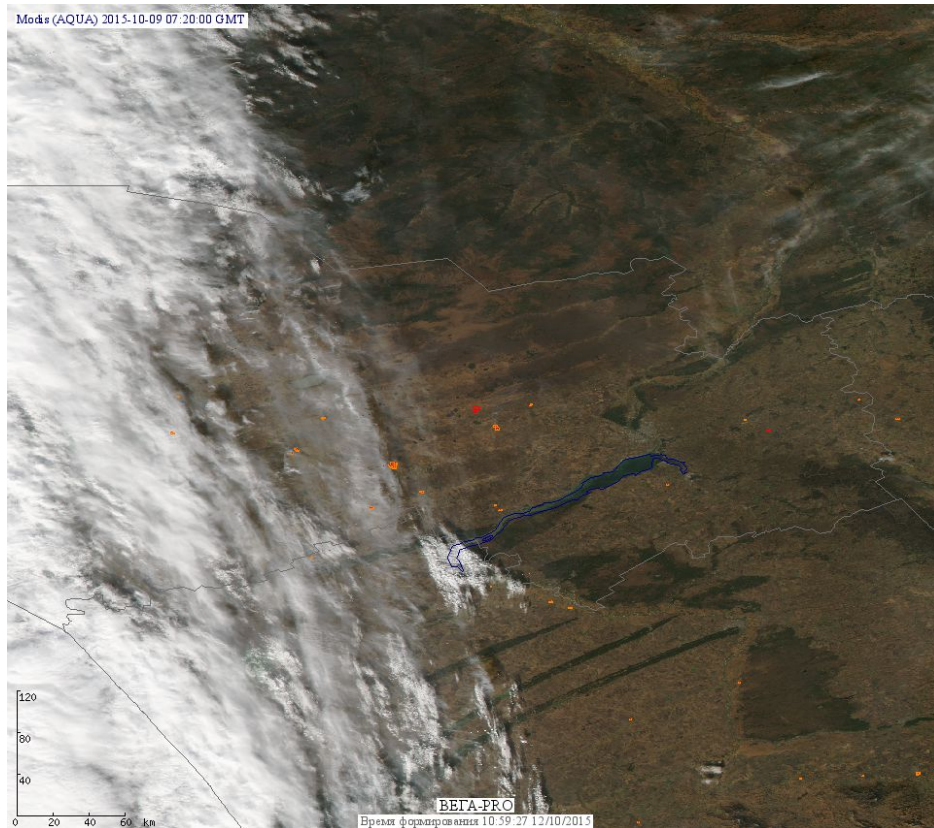


Рис. 2 Пожары в Новосибирской области

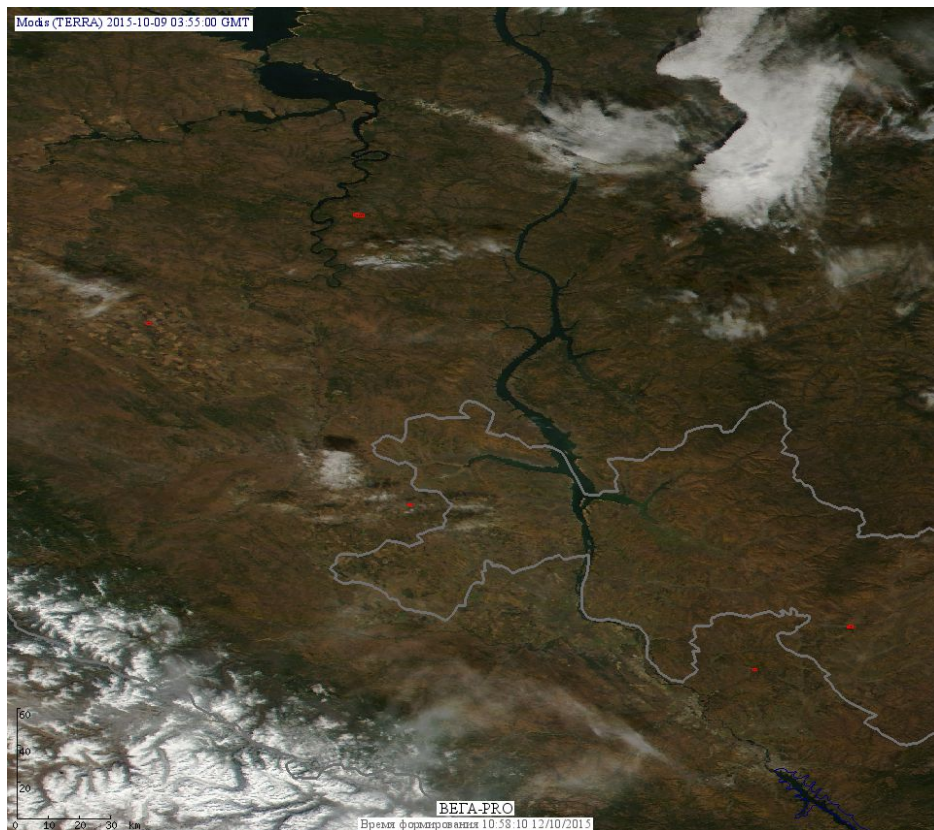


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

(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)