

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.09.2016)

Всего за сутки 03.09.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **107 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **219 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **25 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (50 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (9). На них было зарегистрировано 12 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 610 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 03.09.2015 года на территории России всего наблюдалось 150 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 675 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 72, на которых было детектировано 495 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (79), в том числе, на территории Красноярского края (27). На них было зарегистрировано 464 (Сибирский федеральный округ) и 103 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 63 тыс га территории, покрытой лесом.

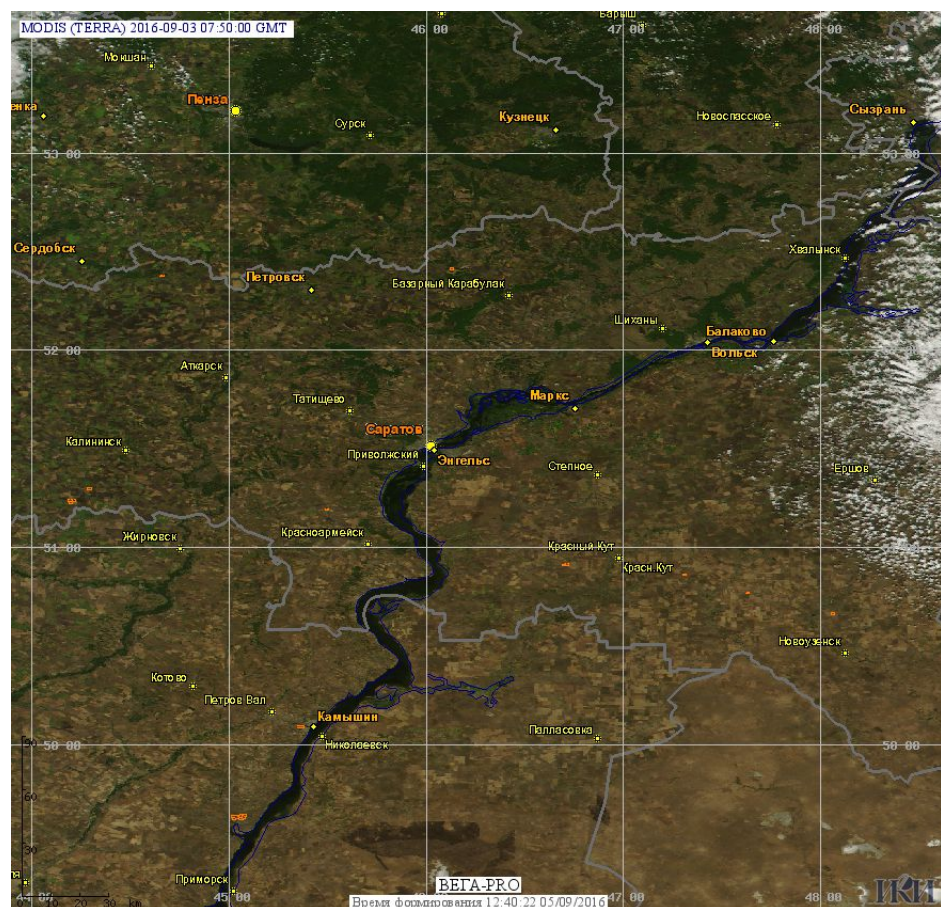


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Саратовской области

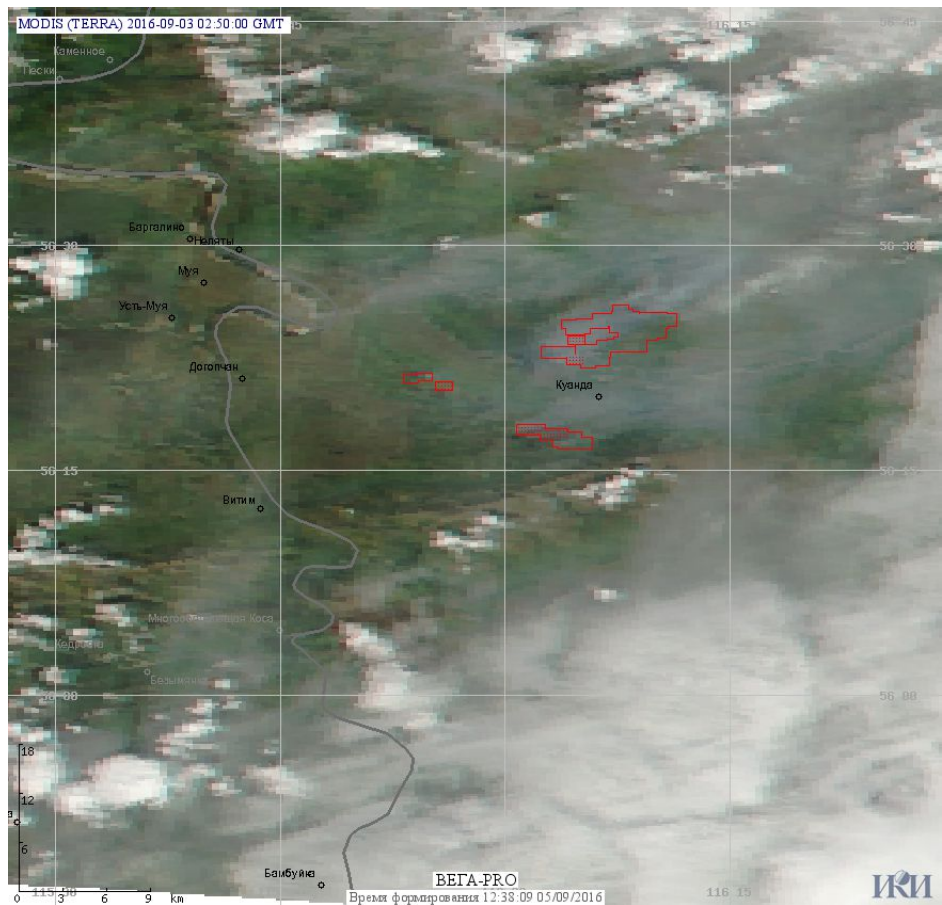


Рис. 2 Пожары в Забайкальском крае

(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)