

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.

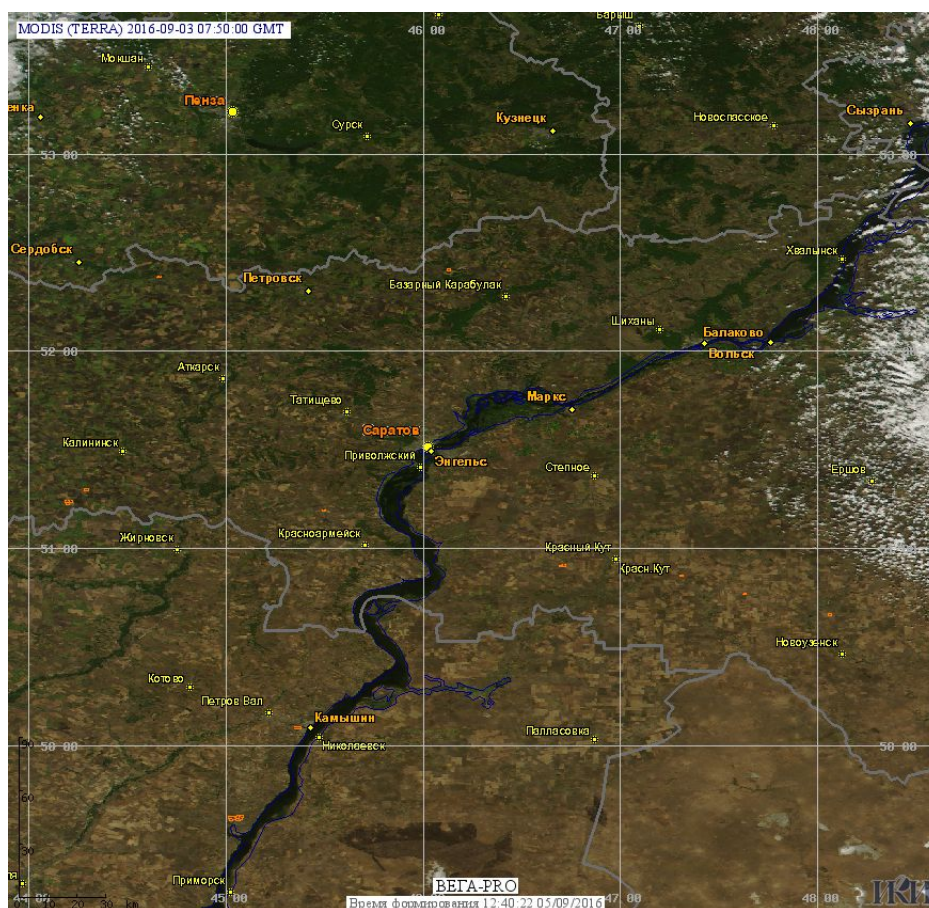


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Саратовской области

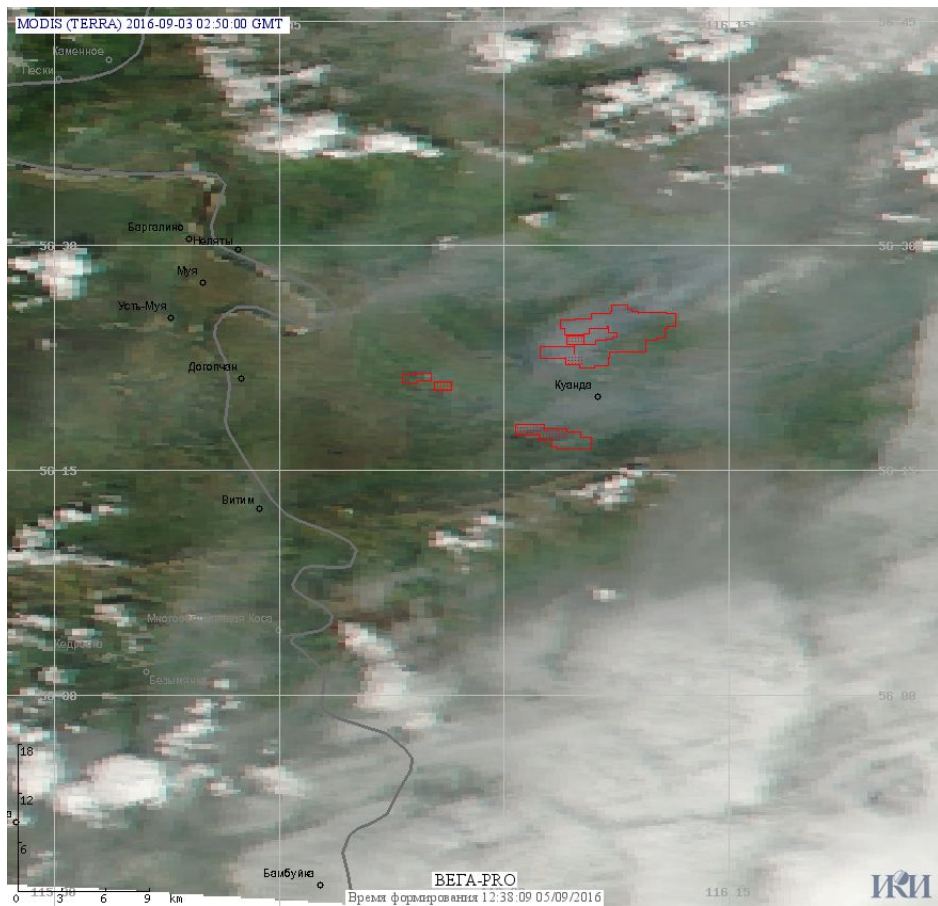


Рис. 2 Пожары в Забайкальском крае

(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)