

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 31.08.2016)

Всего за сутки 31.08.2016 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **117 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **350 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **40 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (101 горячая точка)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (18). На них было зарегистрировано 59 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 31.08.2015 года на территории России всего наблюдалось **143 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 315 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 44, на которых были детектированы 134 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (51), в том числе, на территории Красноярского края (22). На них было зарегистрировано 101 (Сибирский федеральный округ) и 49 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,3 тыс га территории, покрытой лесом.

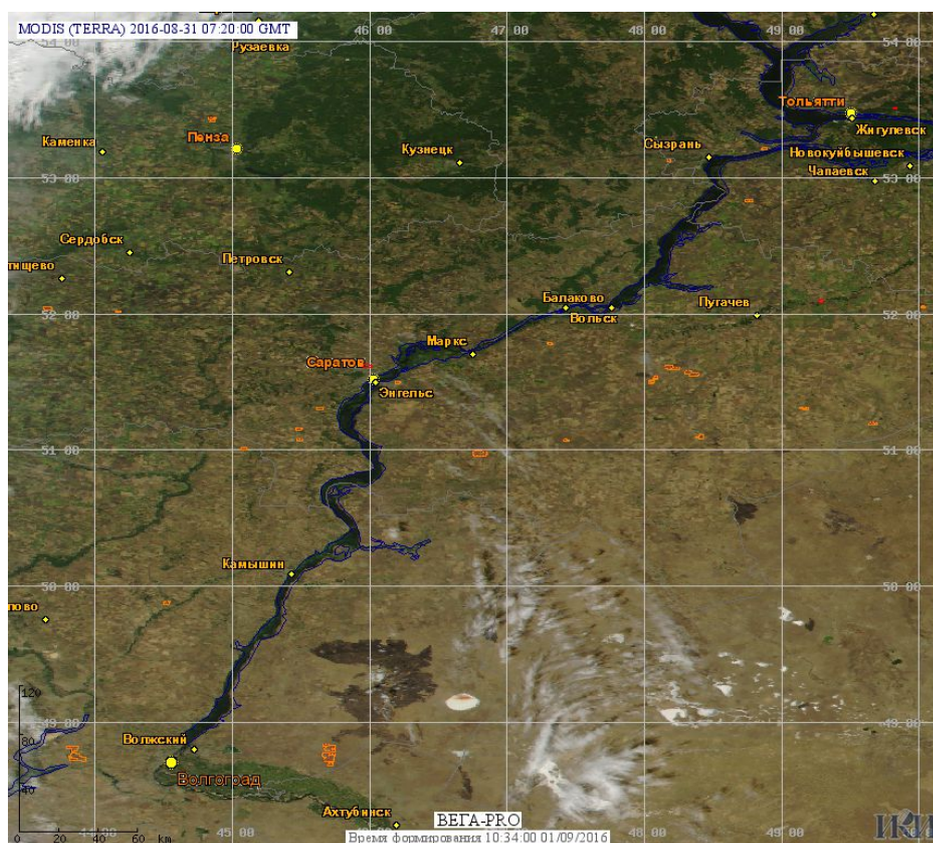


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Саратовской области

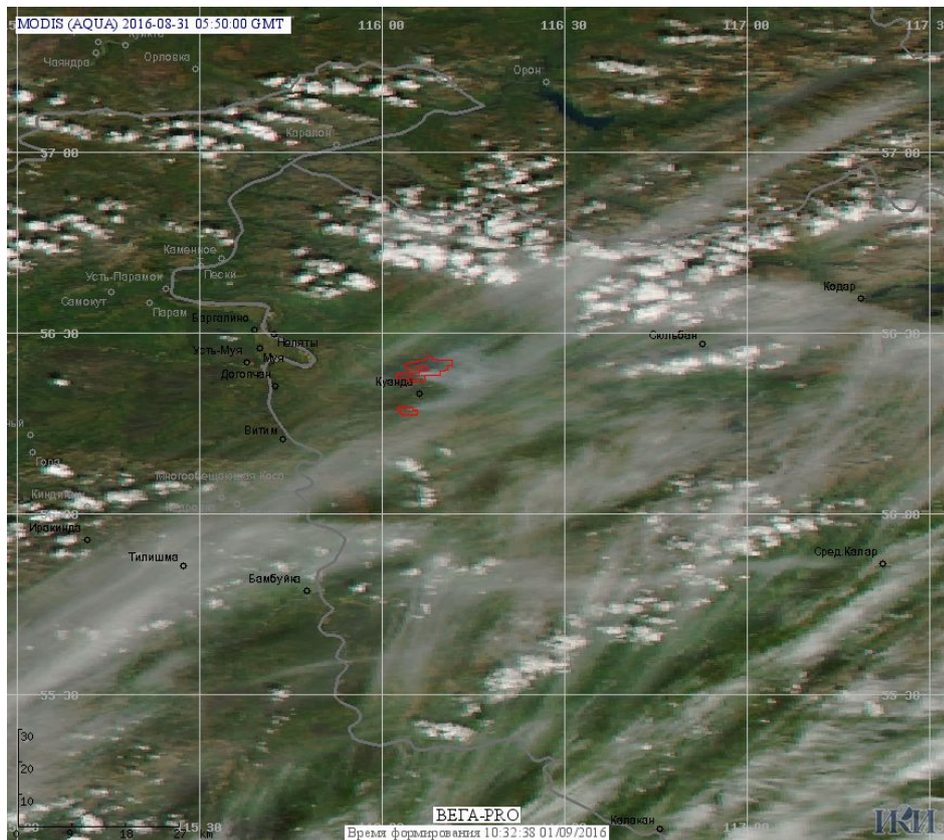


Рис. 4 Пожары в Забайкальском крае

(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)