

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.08.2016)

Всего за сутки 20.08.2016 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **134 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **340 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **37 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (83 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Волгоградской области (10). На них было зарегистрировано 90 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 20.08.2015 года на территории России всего наблюдалось **110 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 639 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 77, на которых было детектировано 579 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (79), в том числе, на территории Республики Бурятия (38). На них было зарегистрировано 587 (Сибирский федеральный округ) и 361 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 10,3 тыс га территории, покрытой лесом.

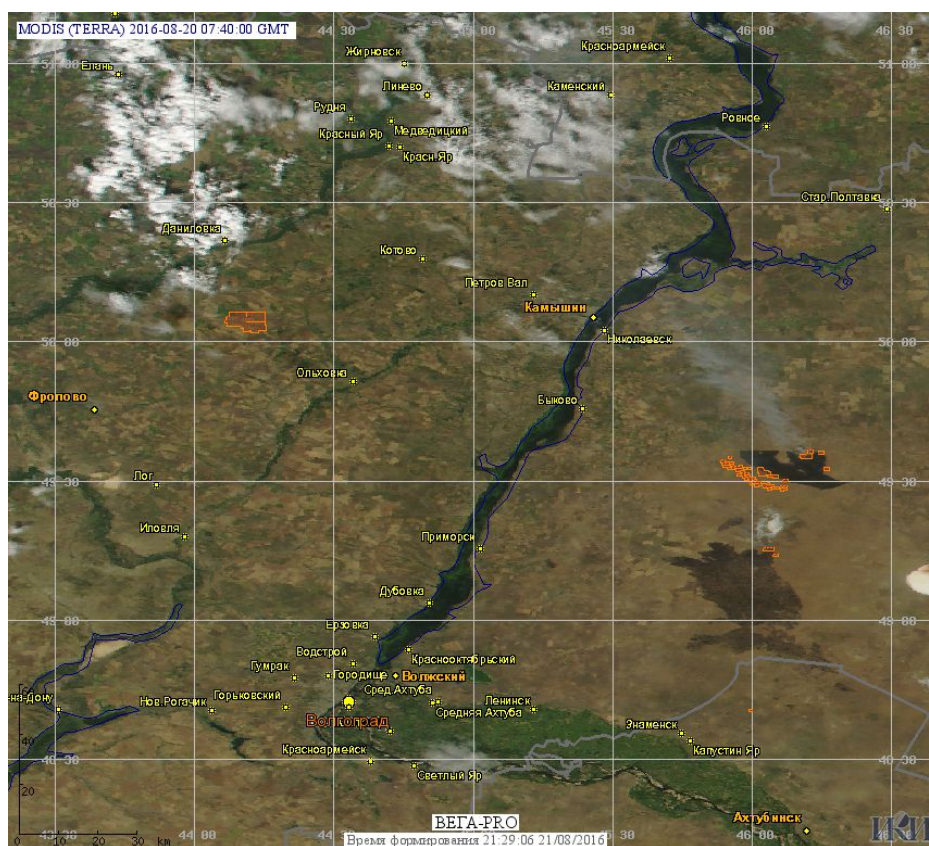


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Волгоградской области

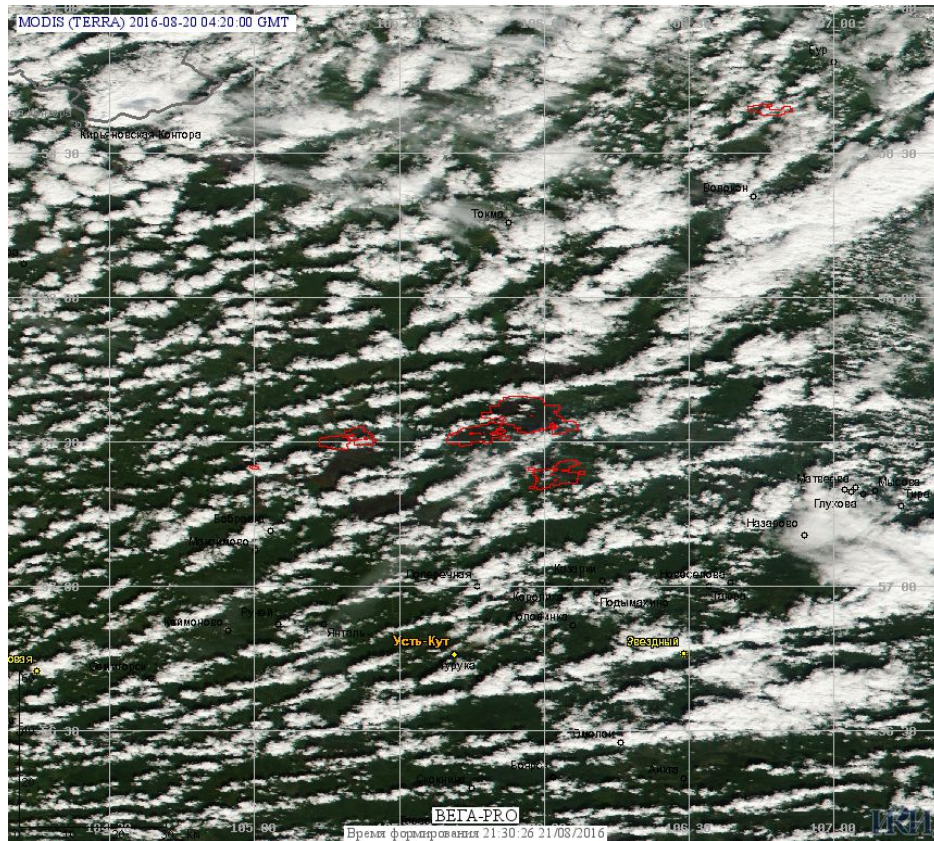


Рис. 2 Пожары в Иркутской области

(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)