

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 29.08.2016)

Всего за сутки 29.08.2016 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **133 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **304 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **29 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (55 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (15). На них были зарегистрированы 34 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 350 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 29.08.2015 года на территории России всего наблюдалось **133 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 483 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 60, на которых было детектировано 340 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (50), в том числе, на территории Республики Бурятия (22). На них было зарегистрировано 161 (Сибирский федеральный округ) и 64 (Республика Бурятия) горячих точек.

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

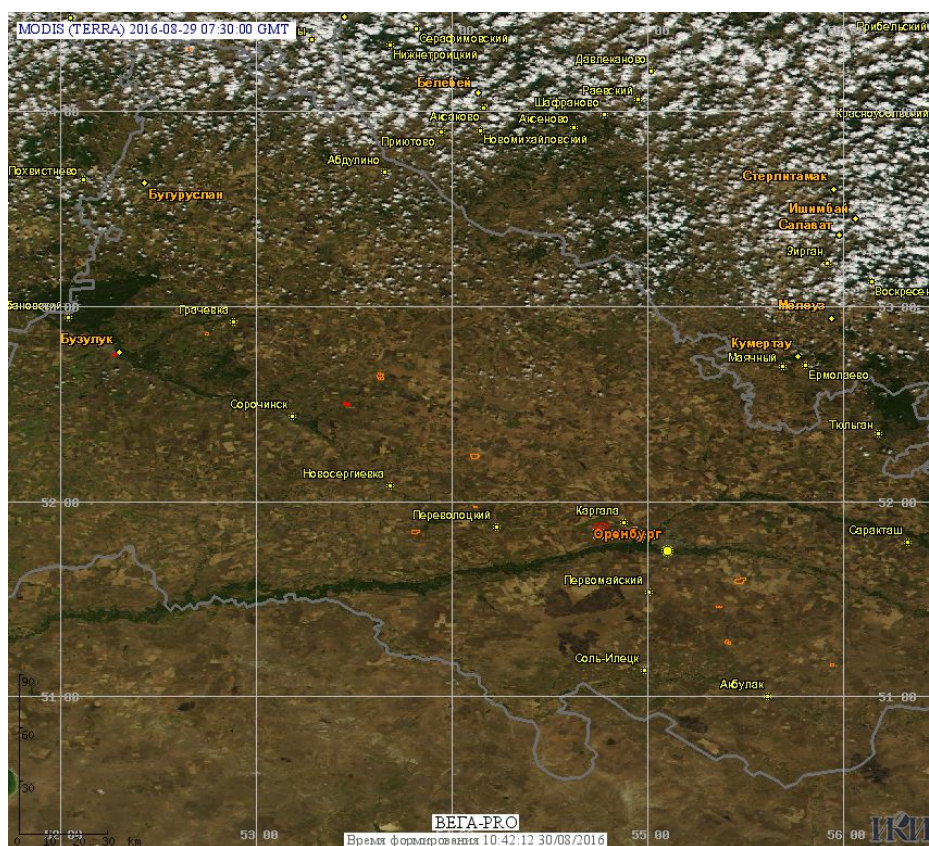


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

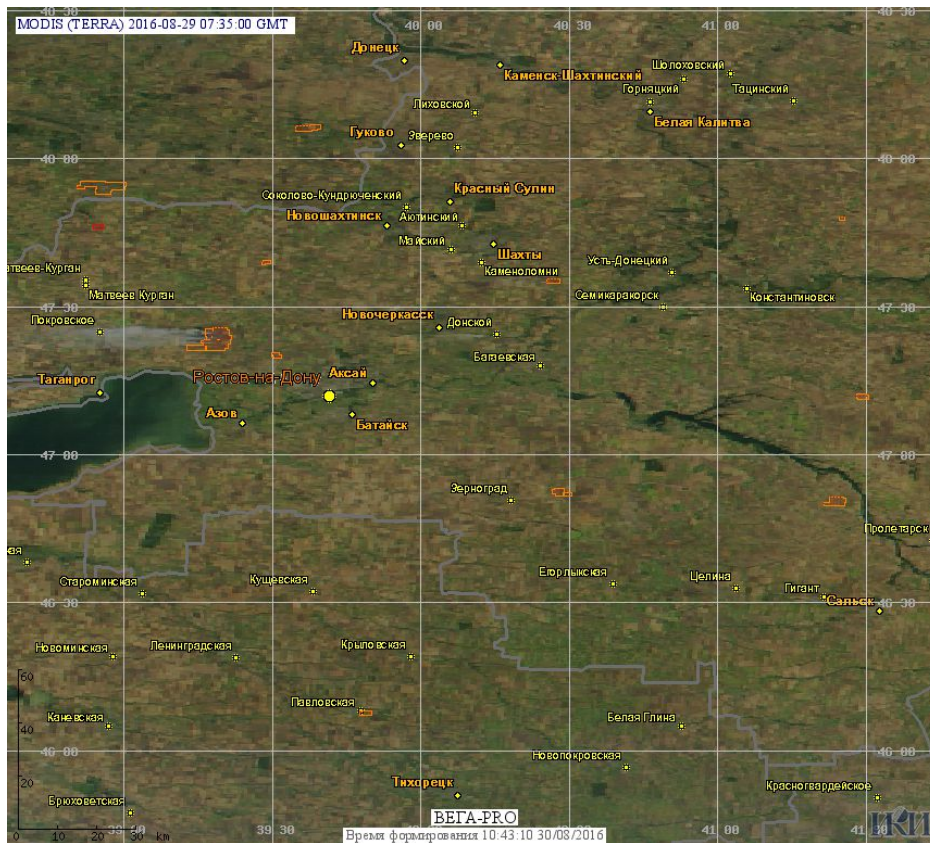


Рис. 2 Сельскохозяйственные палы в Ростовской области

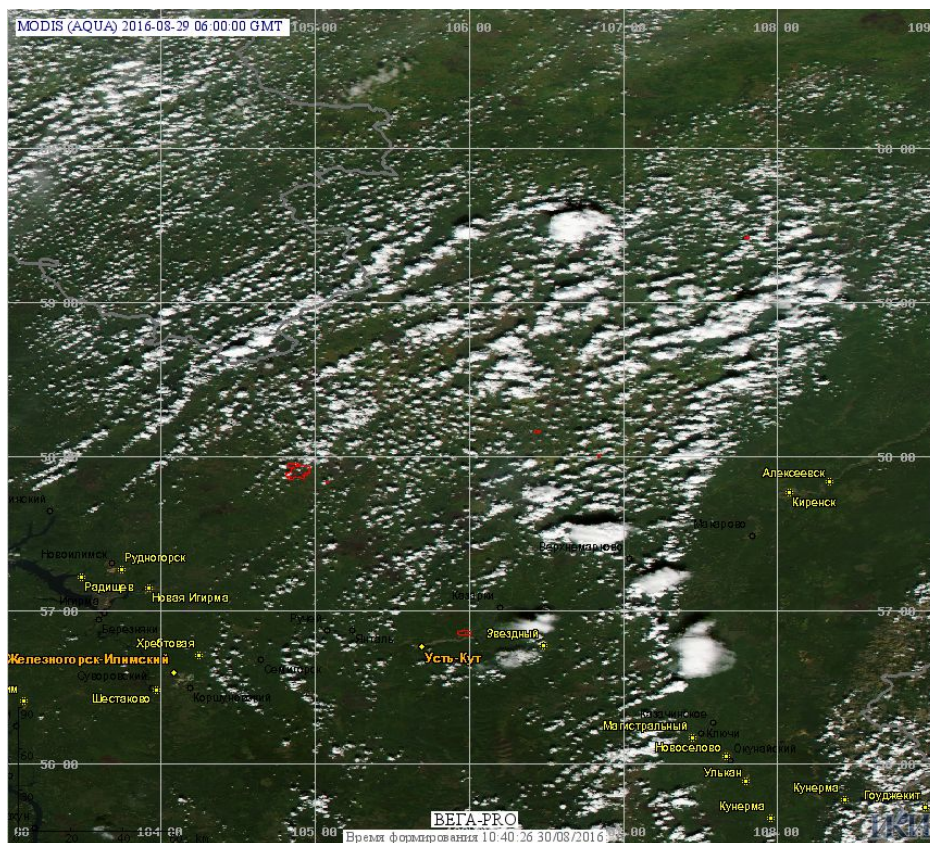


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

(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)