

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.08.2016)

Всего за сутки 30.08.2016 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **142 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **495 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **40 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (110 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ростовской области (23). На них было зарегистрировано 40 горячих точек.

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

Для сравнения: 30.08.2015 года на территории России всего наблюдалось **182 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 823 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 83, на которых было детектировано 628 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (63), в том числе, на территории Республики Бурятия (31). На них было зарегистрировано 458 (Сибирский федеральный округ) и 352 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 15,5 тыс га территории, покрытой лесом.

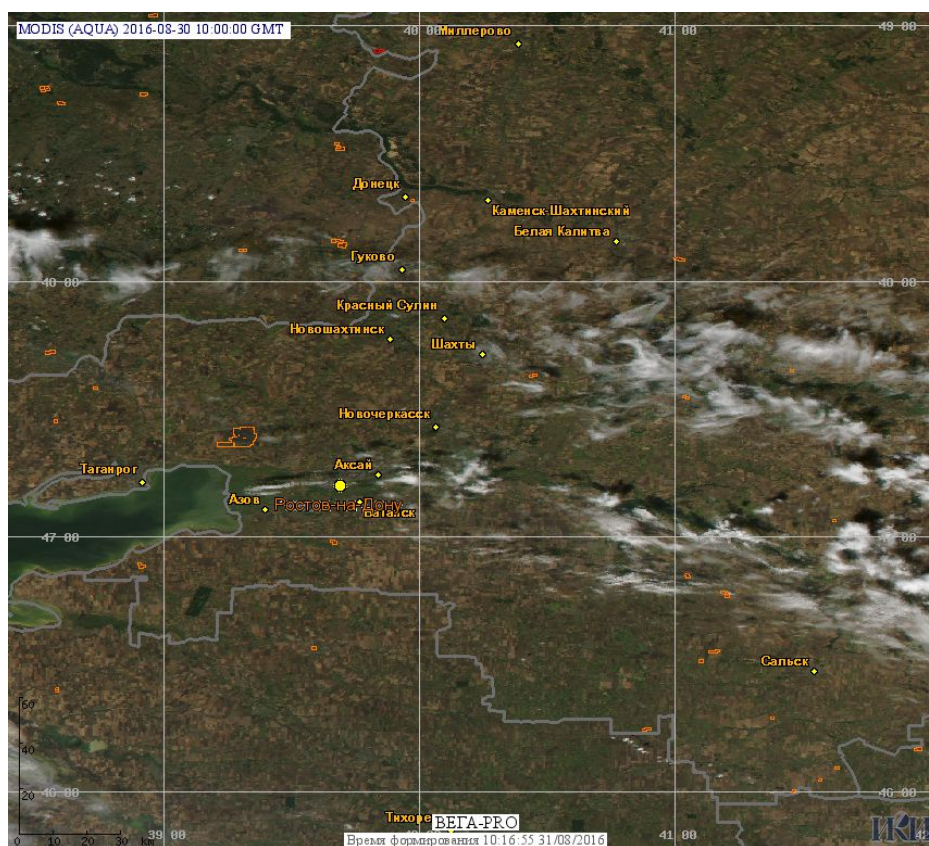


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Ростовской области

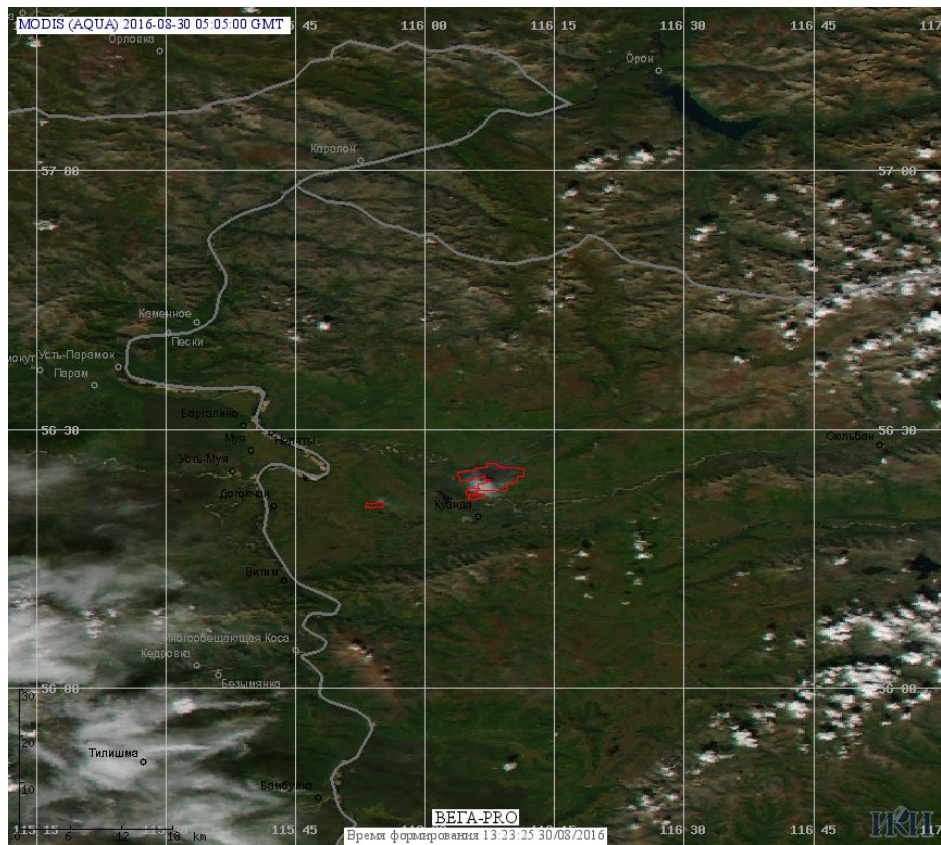


Рис. 4 Пожары в Забайкальском крае

(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)