

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.09.2015)

Всего за сутки 23.09.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **187 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **447 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **36 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (112 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (59). На них было зарегистрировано 120 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 23.09.2014 года на территории России всего наблюдалось 157 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 348 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 16, на которых было детектировано 40 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (56), в том числе, на территории Саратовской области (32). На них было зарегистрировано 100 (Приволжский федеральный округ) и 58 (Саратовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 260 га территории, покрытой лесом.

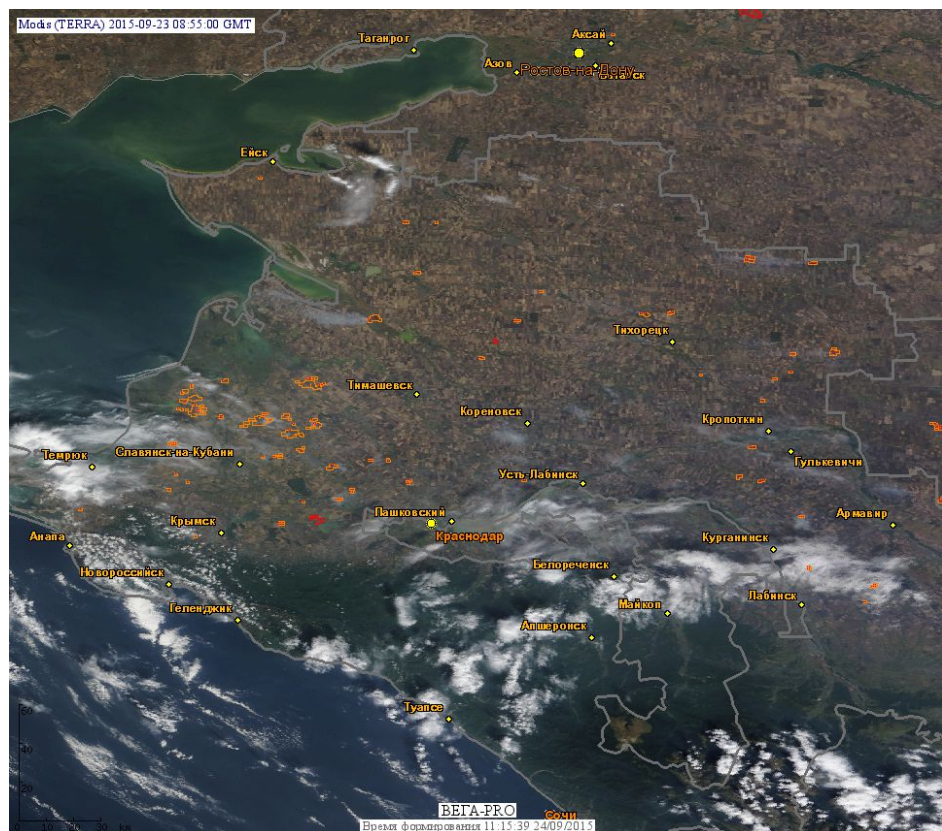


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

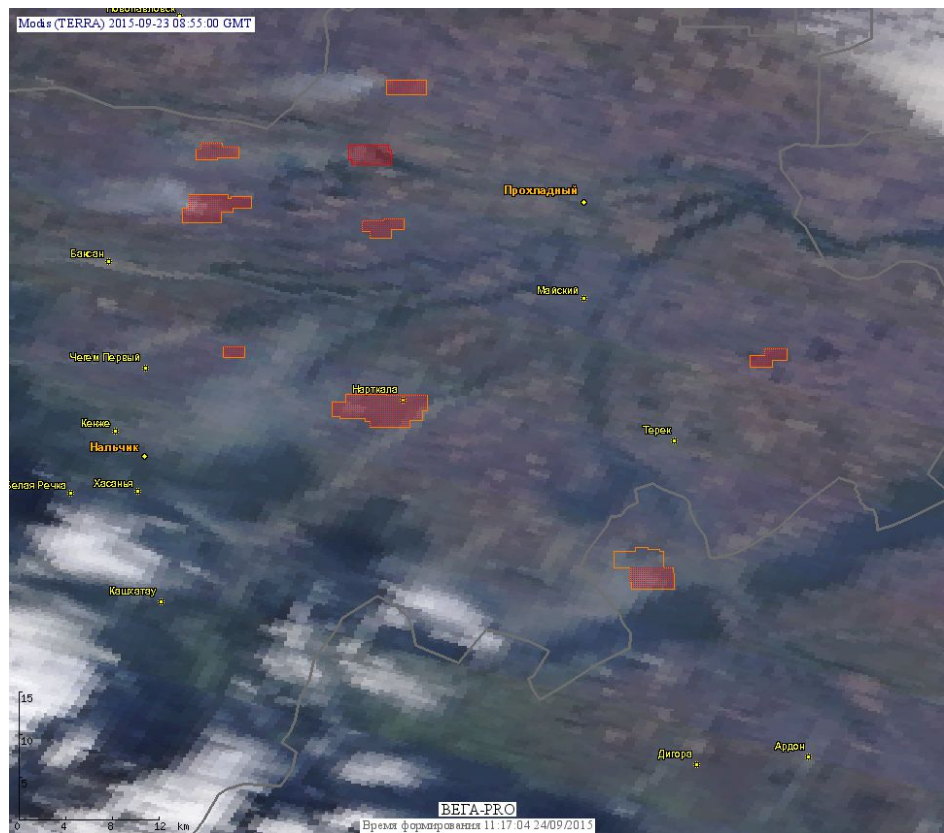


Рис. 2 Пожары в Кабардино-Балкарской Республике

(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)