

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.09.2015)

Всего за сутки **21.09.2015** 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 **336 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **29 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (69 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (42). На них были зарегистрированы 103 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 360 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: **21.09.2014** года на территории России всего наблюдалось **152 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 394 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 24, на которых были детектированы 72 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (63), в том числе, на территории Воронежской области (17). На них было зарегистрировано 132 (Центральный федеральный округ) и 37 (Воронежская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,2 тыс га территории, покрытой лесом.

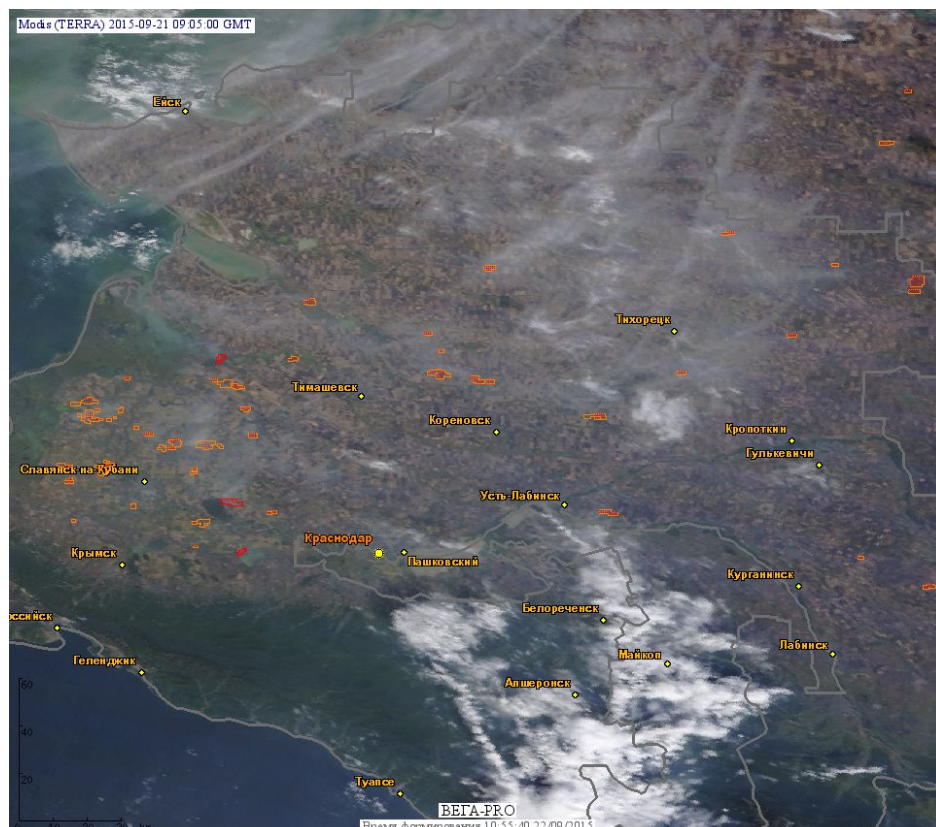


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

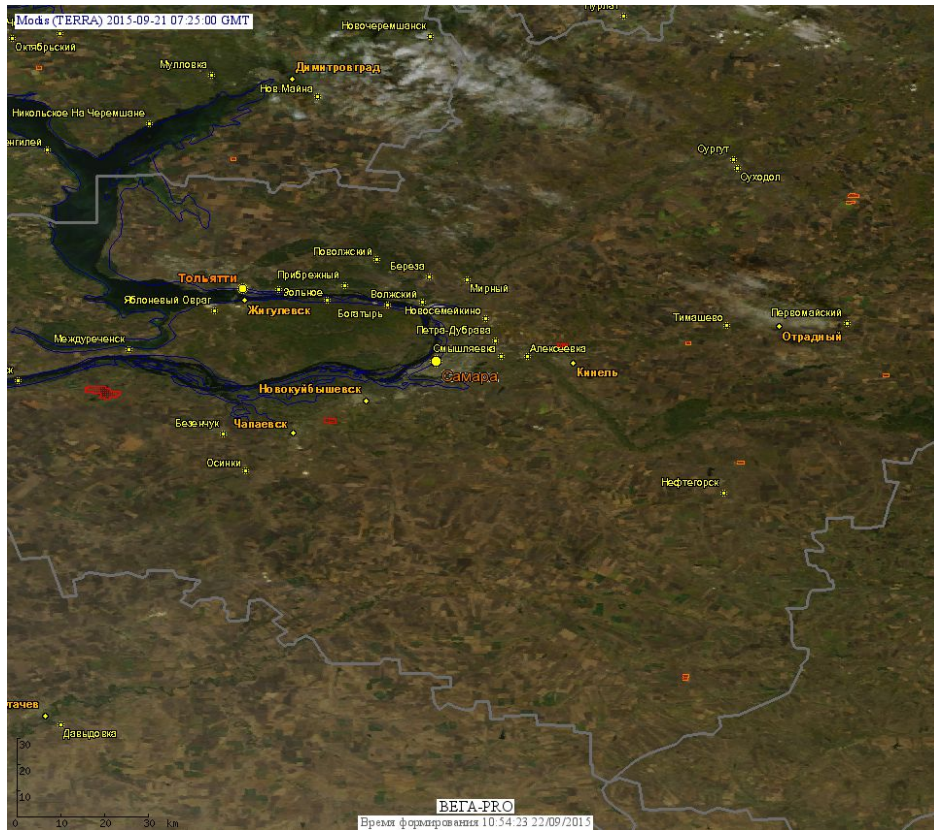


Рис. 2 Пожары в Самарской области



Рис. 3 Пожар в Республике Бурятия

(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)