

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 19.09.2018)

Всего за сутки 19.09.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **253 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **758 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **90 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (299 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (30). На них были зарегистрированы 74 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 6,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 19.09.2017 года на территории России всего наблюдалось 643 природных пожара, на которых были зарегистрированы 2634 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 114, на которых было детектировано 426 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (271), в том числе, на территории Саратовской области (61). На них было зарегистрировано 1238 (Приволжский федеральный округ) и 393 (Саратовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,8 тыс га территории, покрытой лесом

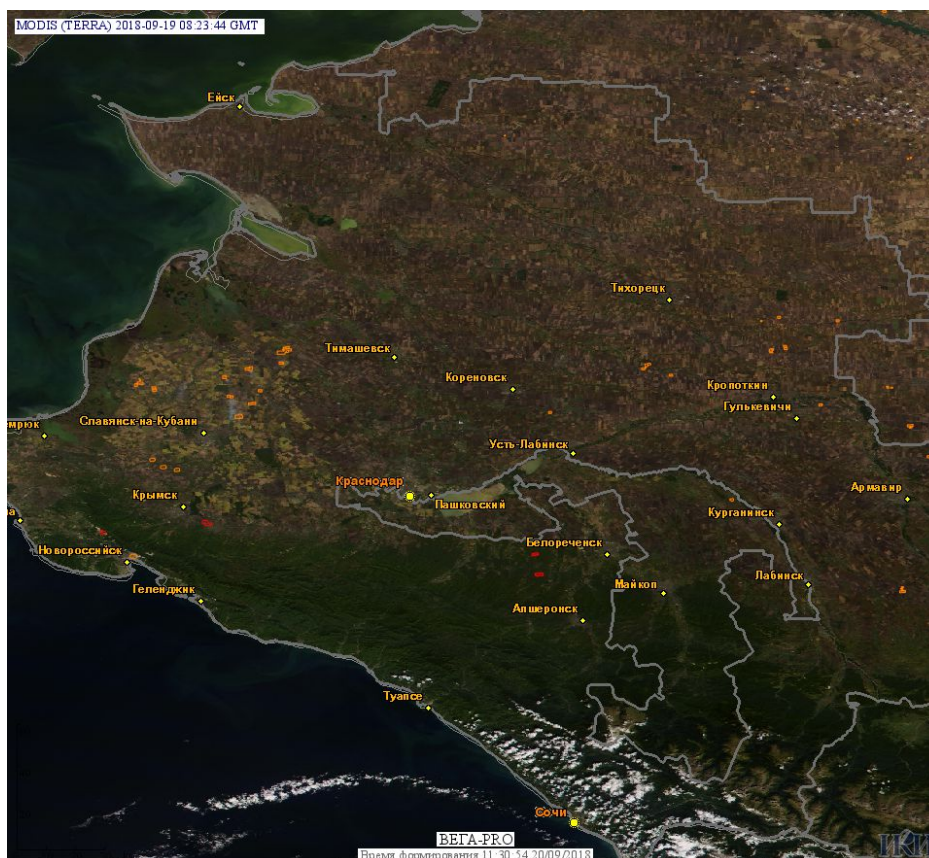


Рис. 1 Пожары в Краснодарском крае

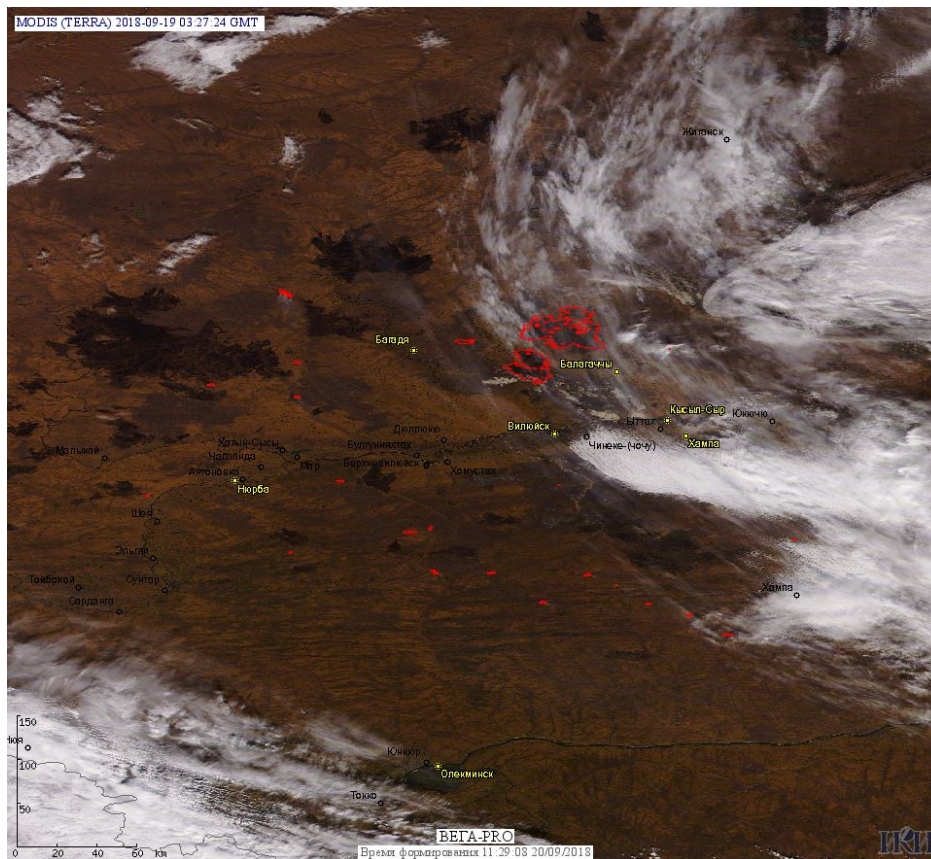


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

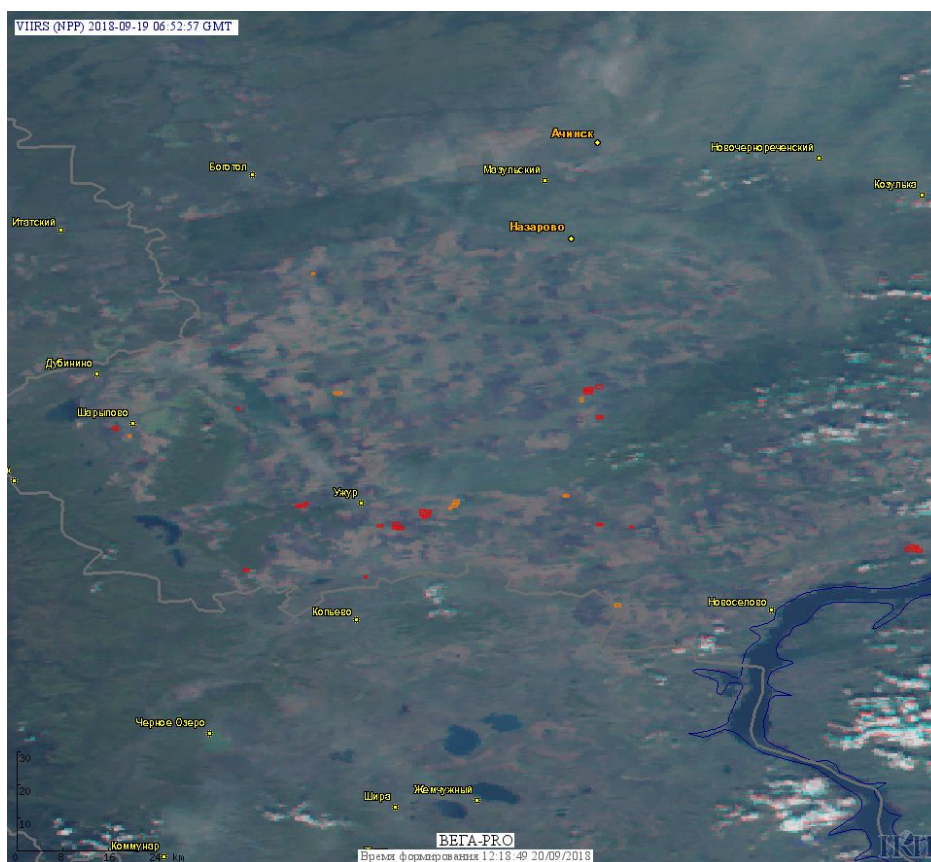


Рис. 3 Пожары в Красноярском крае

(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)