

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.08.2018)

Всего за сутки 07.08.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **583 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **9285 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **204 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (8095 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (66). На них было зарегистрировано 7517 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 17,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 07.08.2017 года на территории России всего наблюдалось **826 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 26379 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 370, на которых было детектировано 24027 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (255), в том числе, на территории Красноярского края (105). На них было зарегистрировано 8959 (Сибирский федеральный округ) и 6467 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 48,5 тыс га территории, покрытой лесом

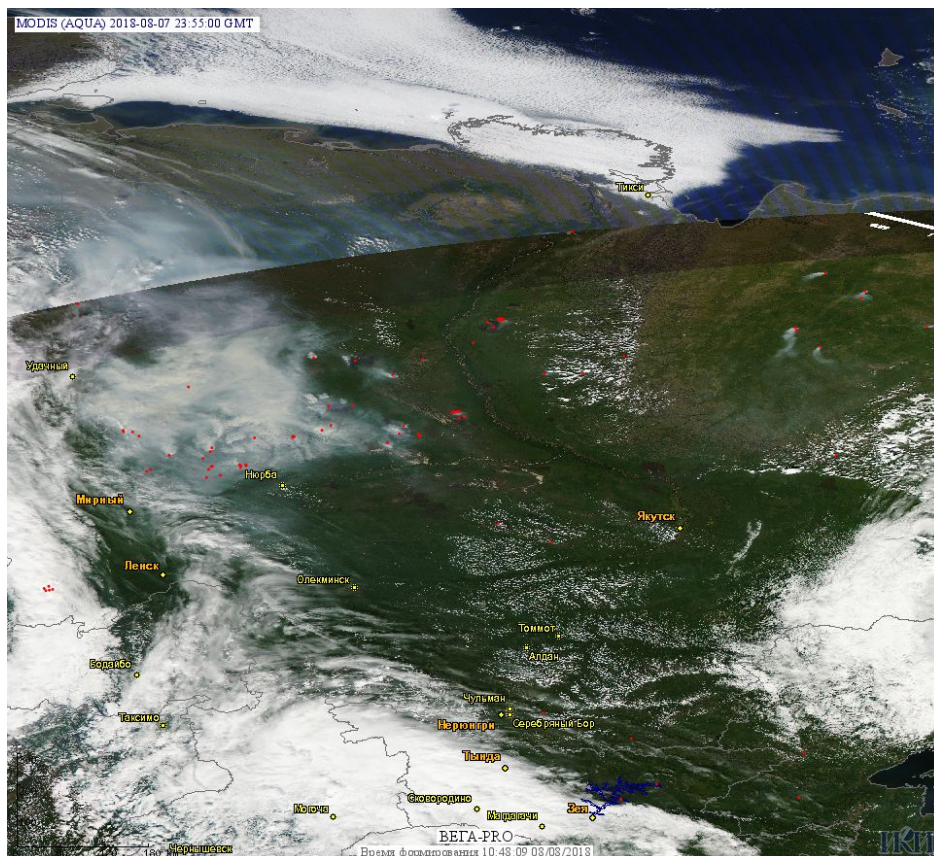


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутия).

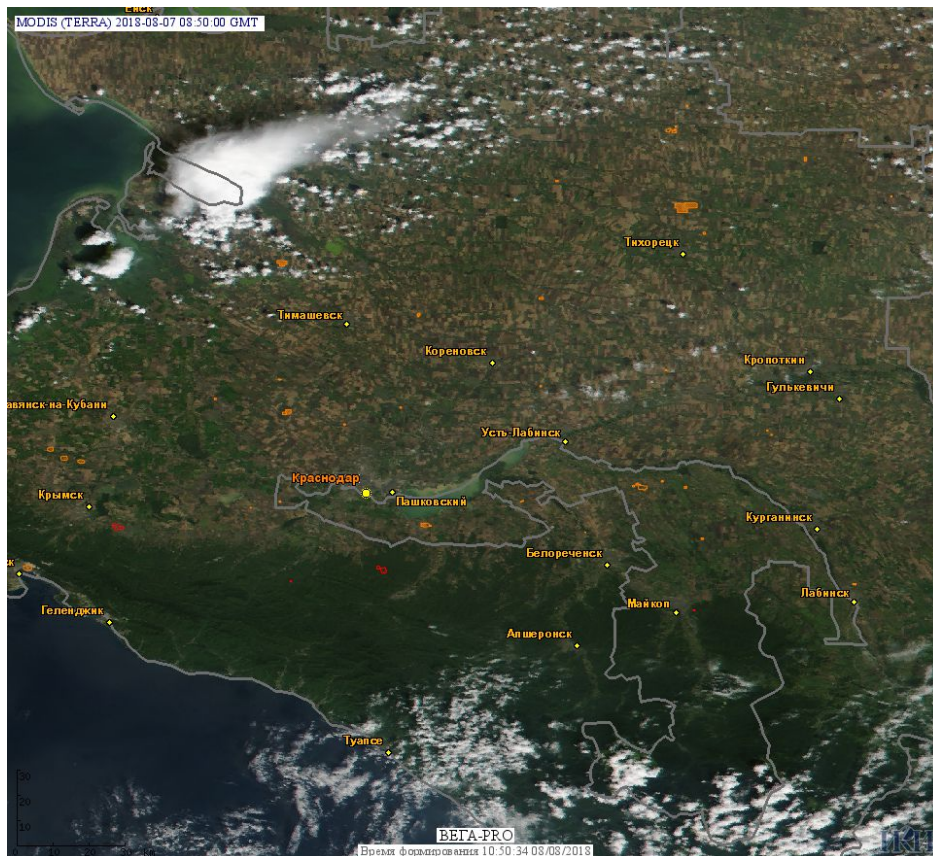


Рис. 2 Пожары в Краснодарском крае

(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)