

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.09.2018)

Всего за сутки 10.09.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **265 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1053 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **66 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (208 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (51). На них были зарегистрированы 252 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 0,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 10.09.2017 года на территории России всего наблюдалось **710 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 12756 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 253, на которых было детектировано 10830 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (168), в том числе, на территории Ростовской области (72). На них было зарегистрировано 593 (Южный федеральный округ) и 341 (Ростовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 6,1 тыс га территории, покрытой лесом

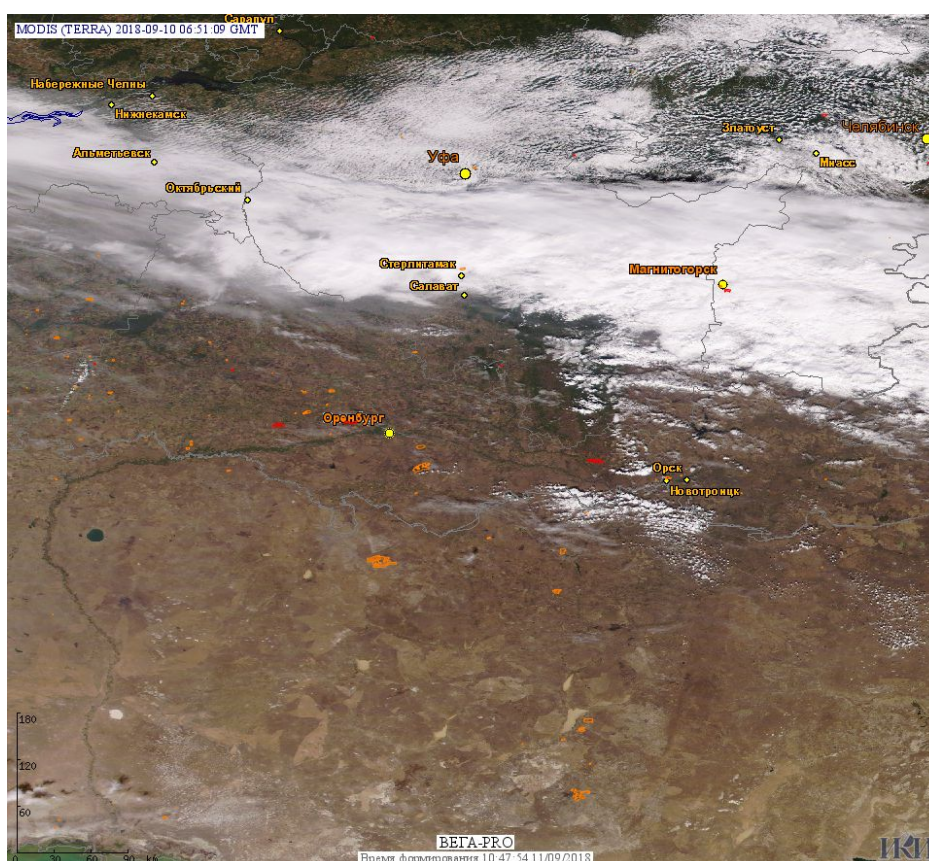


Рис. 1 Пожары в Оренбургской области

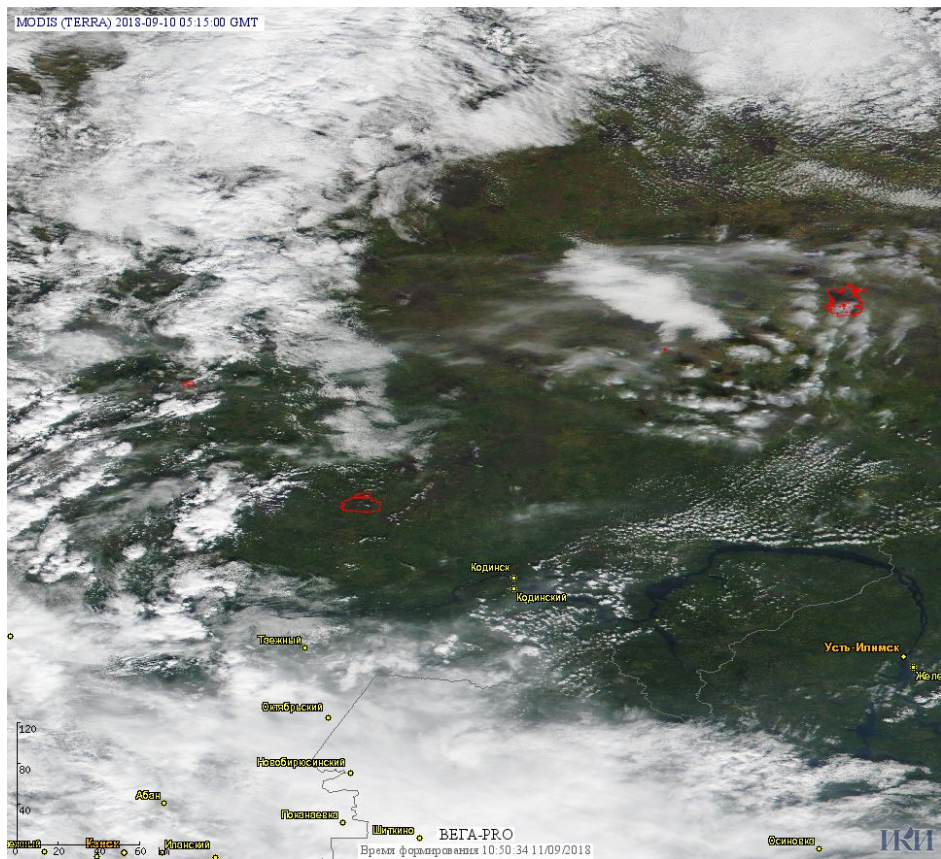


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

(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)