

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.09.2018)

Всего за сутки 11.09.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **396 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1816 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **83 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (467 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (65). На них были зарегистрированы 472 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 11.09.2017 года на территории России всего наблюдалось **336 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 1022 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 68, на которых было детектировано 326 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (95), в том числе, на территории Краснодарского края (46). На них было зарегистрировано 248 (Южный федеральный округ) и 114 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 0,4 тыс га территории, покрытой лесом

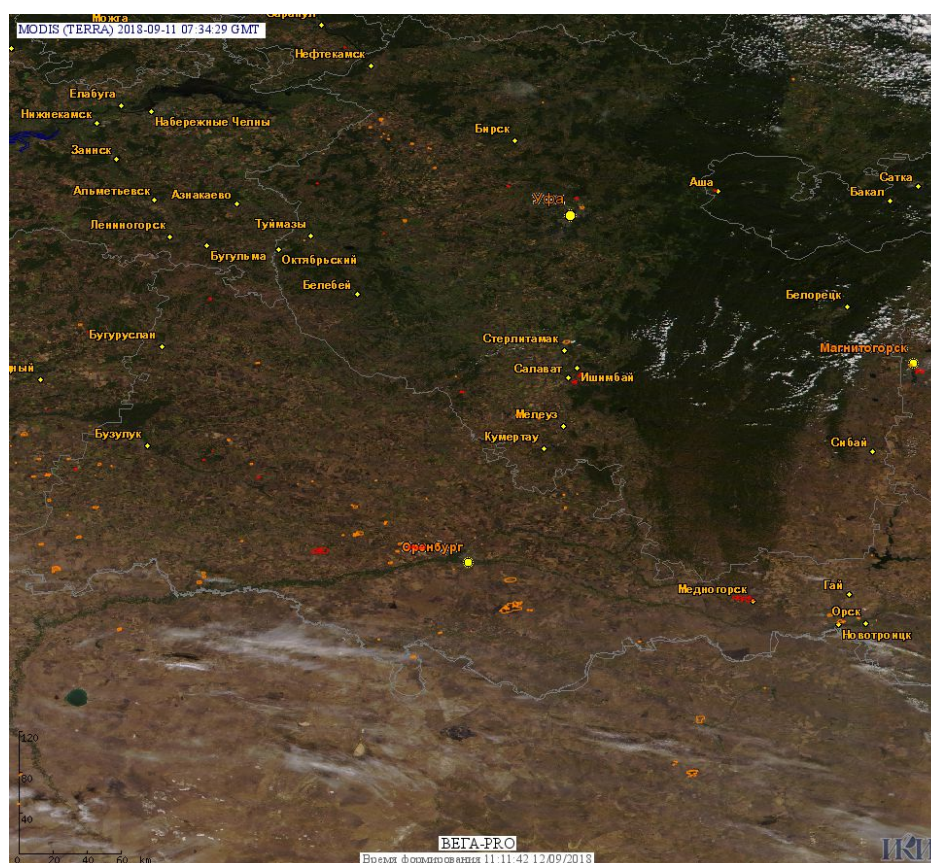


Рис. 1 Пожары в Оренбургской области

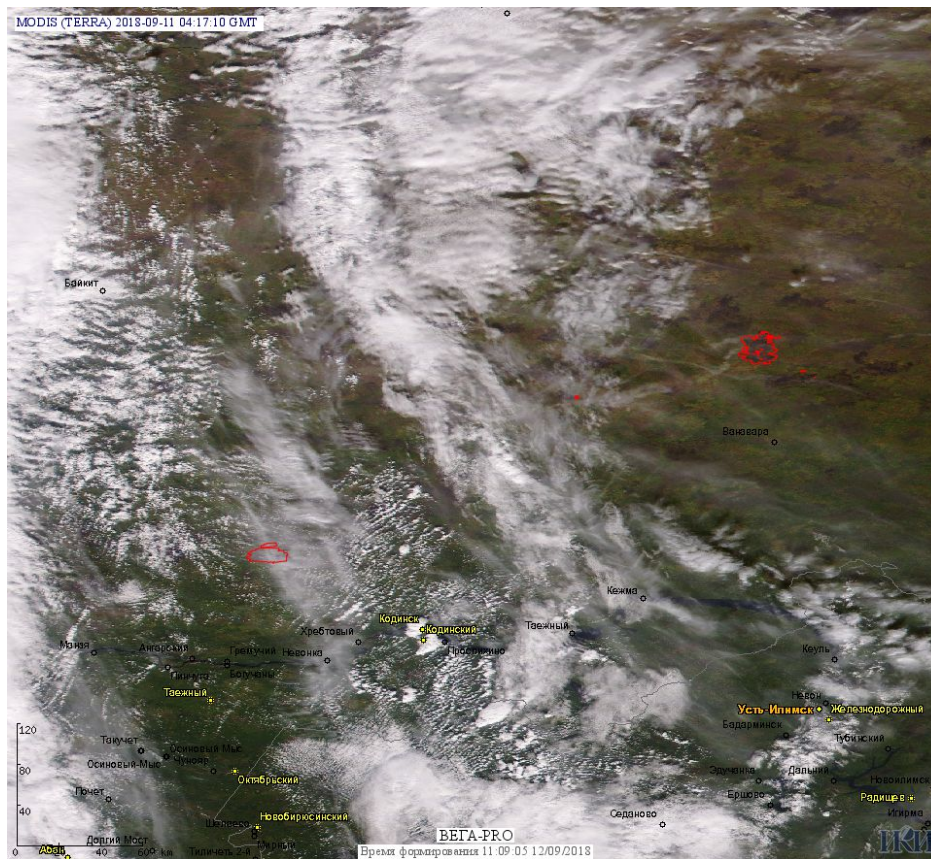


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

(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)