

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.06.2018)

Всего за сутки 05.06.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **390 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1590 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **132 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (994 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (32). На них было зарегистрировано 96 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 9,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.06.2017 года на территории России всего наблюдалось 113 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 422 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 59, на которых было детектировано 298 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (40), в том числе, на территории Красноярского края (12). На них было зарегистрировано 97 (Сибирский федеральный округ) и 26 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,9 тыс га территории, покрытой лесом.

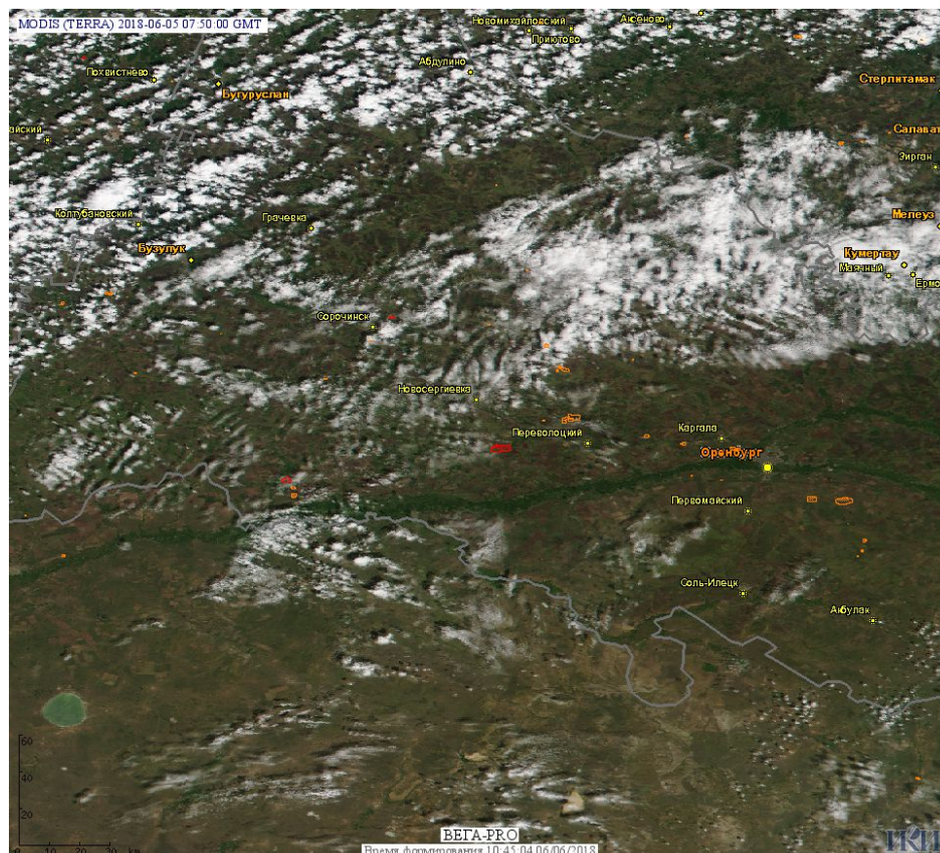


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

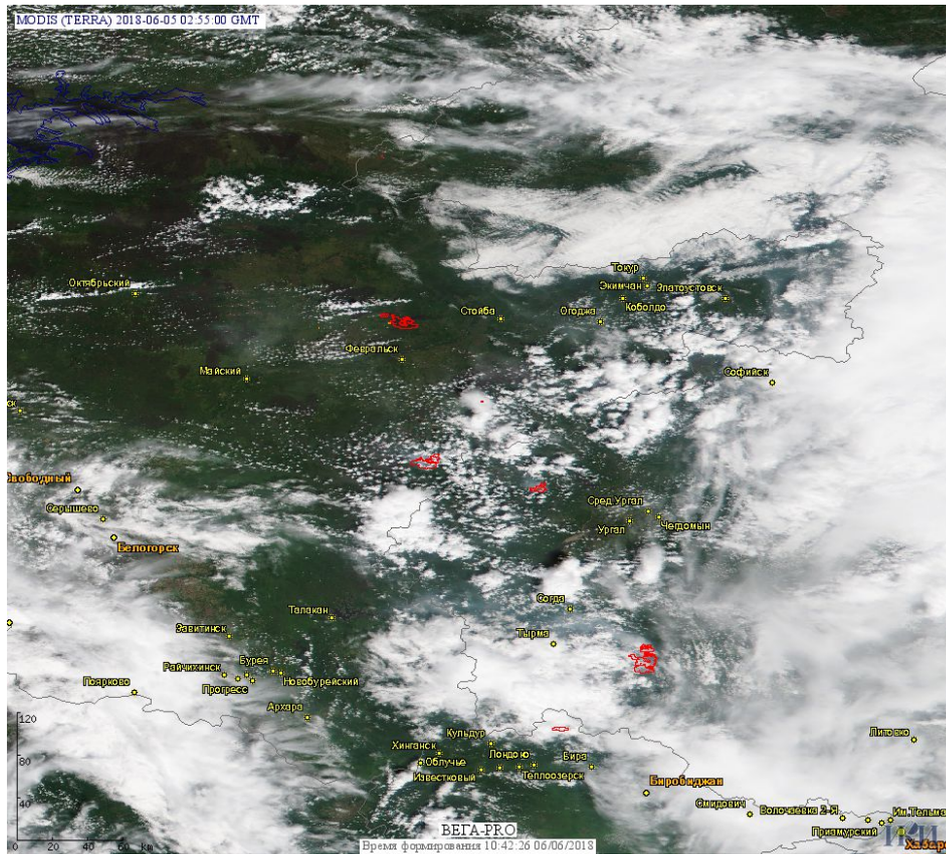


Рис. 2 Пожары в Амурской области и Хабаровском крае.

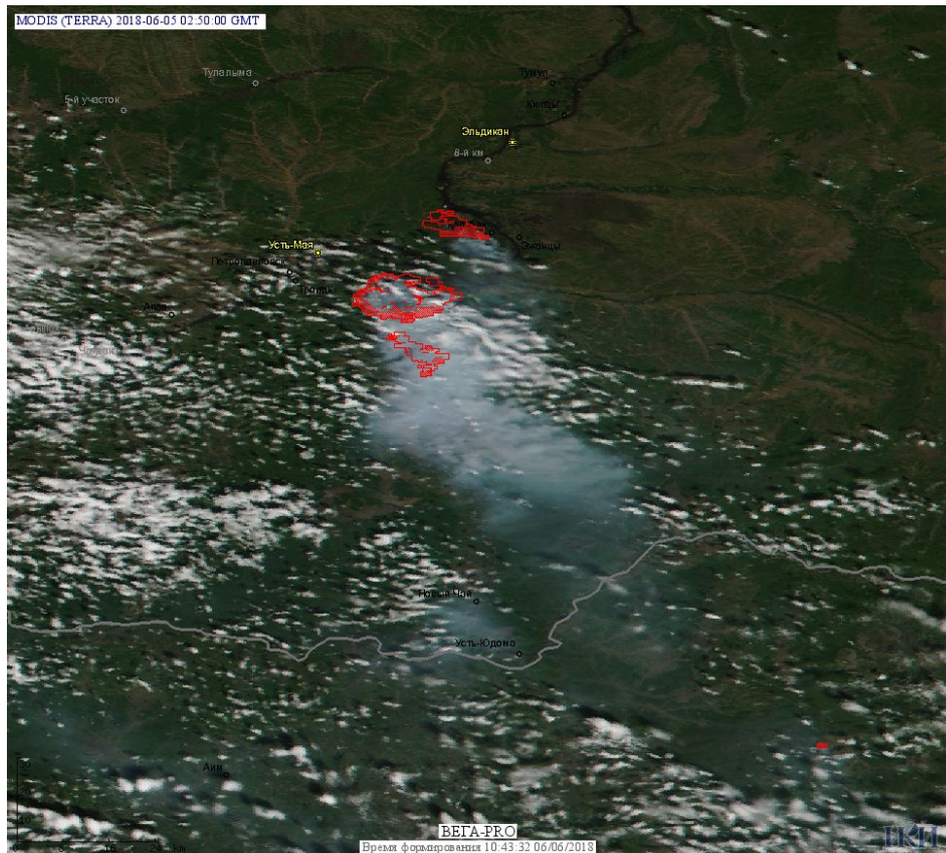


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)