

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 25.05.2018)

Всего за сутки 25.05.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **400 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1405 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **153 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (692 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (53). На них было зарегистрировано 319 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 25.05.2017 года на территории России всего наблюдалось **179 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 762 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 125, на которых были детектированы 673 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (115), в том числе, на территории Иркутской области (47). На них было зарегистрировано 624 (Сибирский федеральный округ) и 350 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 18,1 тыс га территории, покрытой лесом.

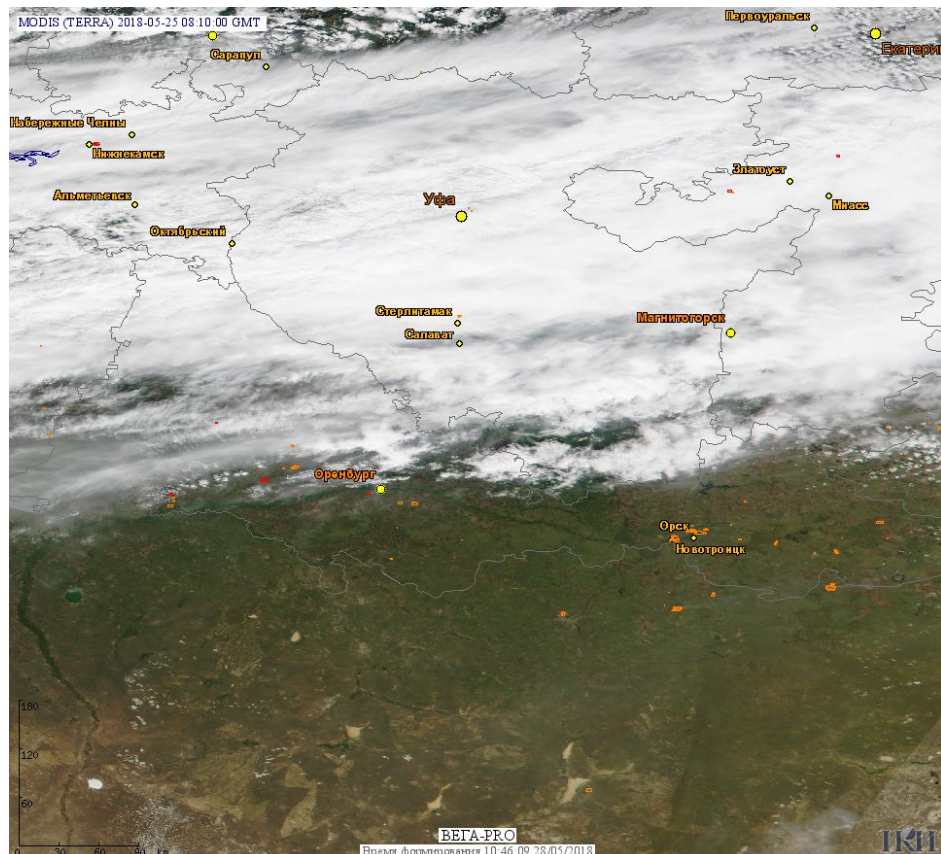


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

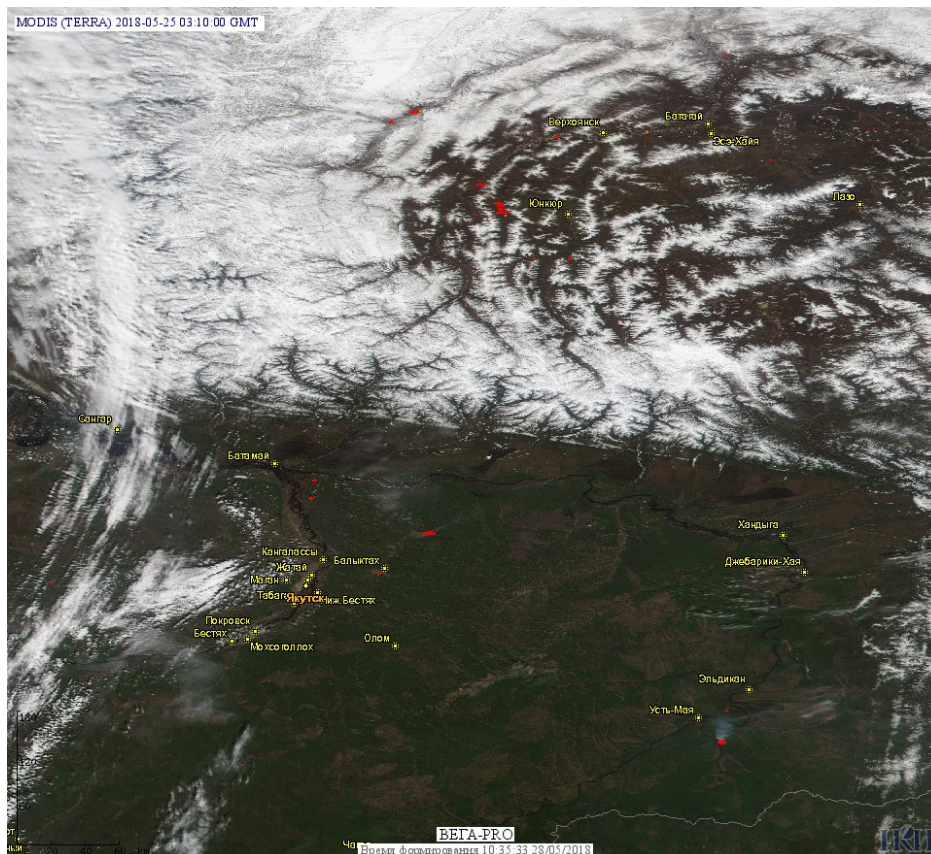


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутия)

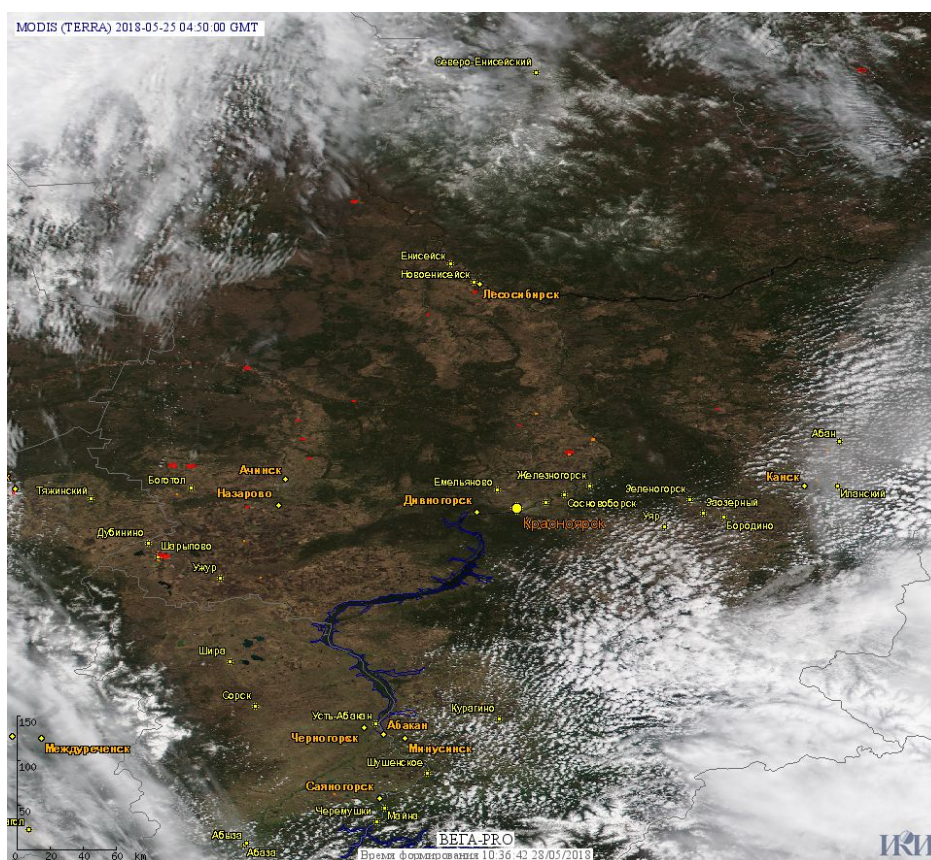


Рис. 3 Пожары в Красноярском крае

(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)