

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 31.08.2017)

Всего за сутки 31.08.2017 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **320 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1249 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **130 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (423 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (40). На них было зарегистрировано 359 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 660 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 31.08.2016 года на территории России всего наблюдалось **165 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 564 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 50, на которых было детектировано 170 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (95), в том числе, на территории Саратовской области (25). На них было зарегистрировано 318 (Приволжский федеральный округ) и 87 (Саратовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,5 тыс га территории, покрытой лесом.

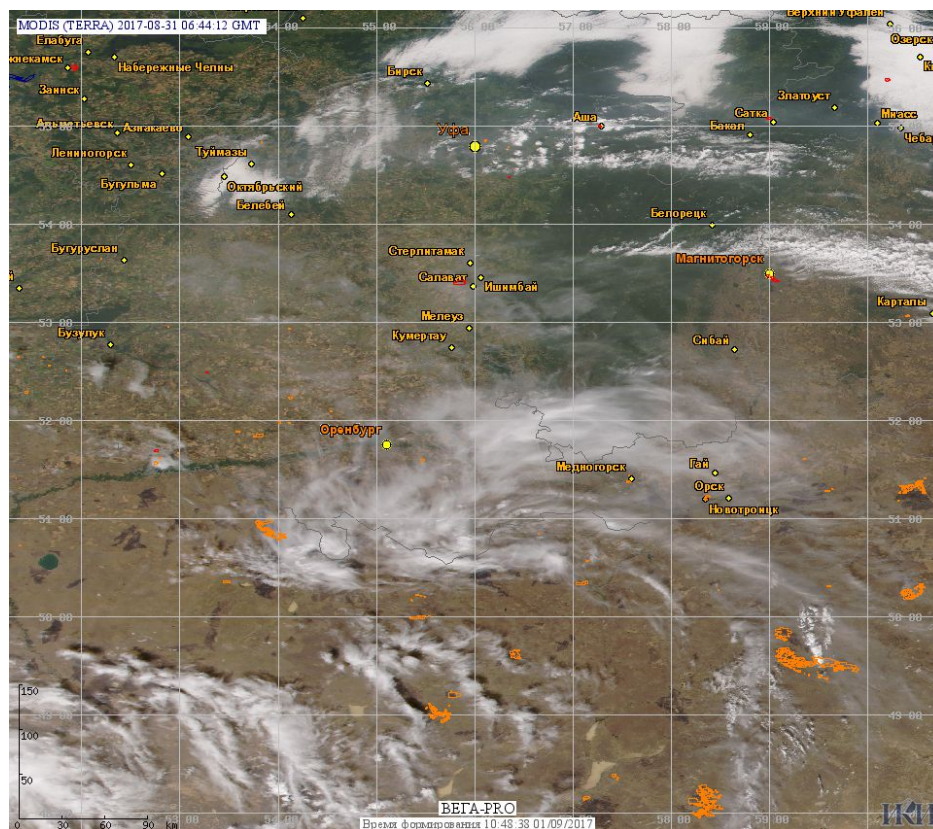


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

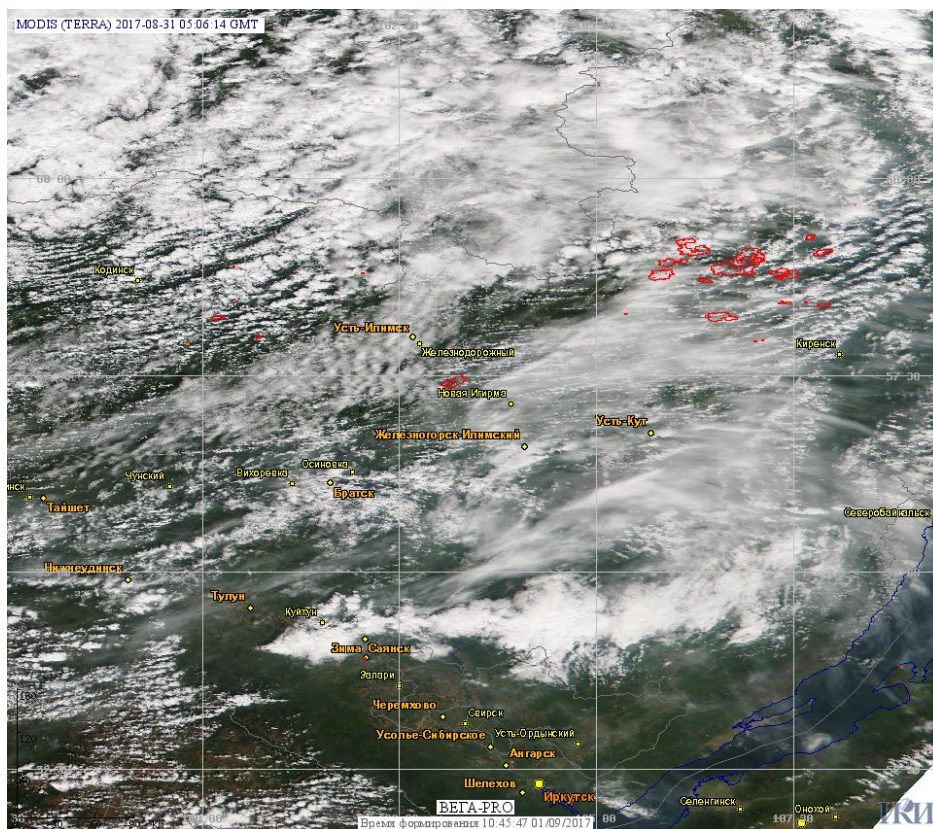


Рис. 2 Пожары в Иркутской области и Красноярском крае

(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)