

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 12.08.2017)

Всего за сутки 12.08.2017 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **747 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **9718 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **266 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (8004 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (112). На них было зарегистрировано 4728 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 22,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 12.08.2016 года на территории России всего наблюдалось 294 природных пожара, на которых было зарегистрировано 2349 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 116, на которых были детектированы 1832 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (61), в том числе, на территории Саратовской области (18). На них было зарегистрировано 170 (Приволжский федеральный округ) и 28 (Саратовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 11,1 тыс га территории, покрытой лесом.

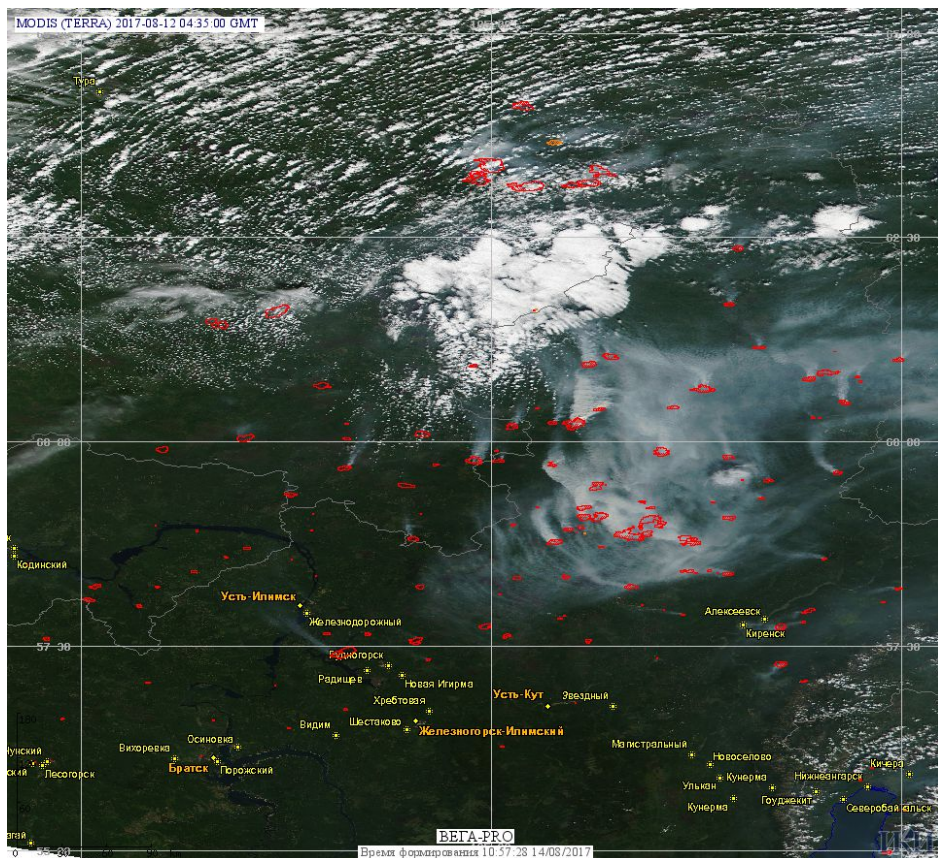


Рис. 1 Пожары в Иркутской области и Красноярском крае

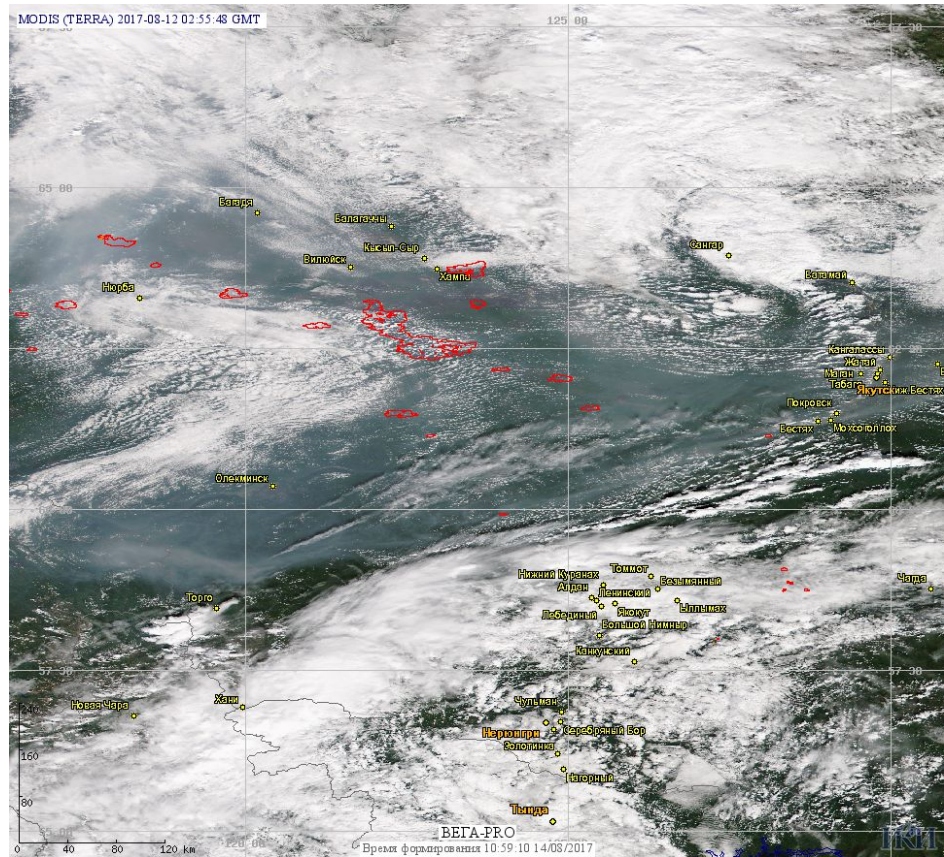


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)