

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.08.2017)

Всего за сутки 21.08.2017 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **866 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **15966 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **297 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (13880 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ростовской области (111). На них были зарегистрированы 534 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 16,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 21.08.2016 года на территории России всего наблюдалось **219 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 600 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 48, на которых было детектировано 137 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (51), в том числе, на территории Ростовской области (19). На них было зарегистрировано 211 (Южный федеральный округ) и 35 (Ростовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,2 тыс га территории, покрытой лесом.

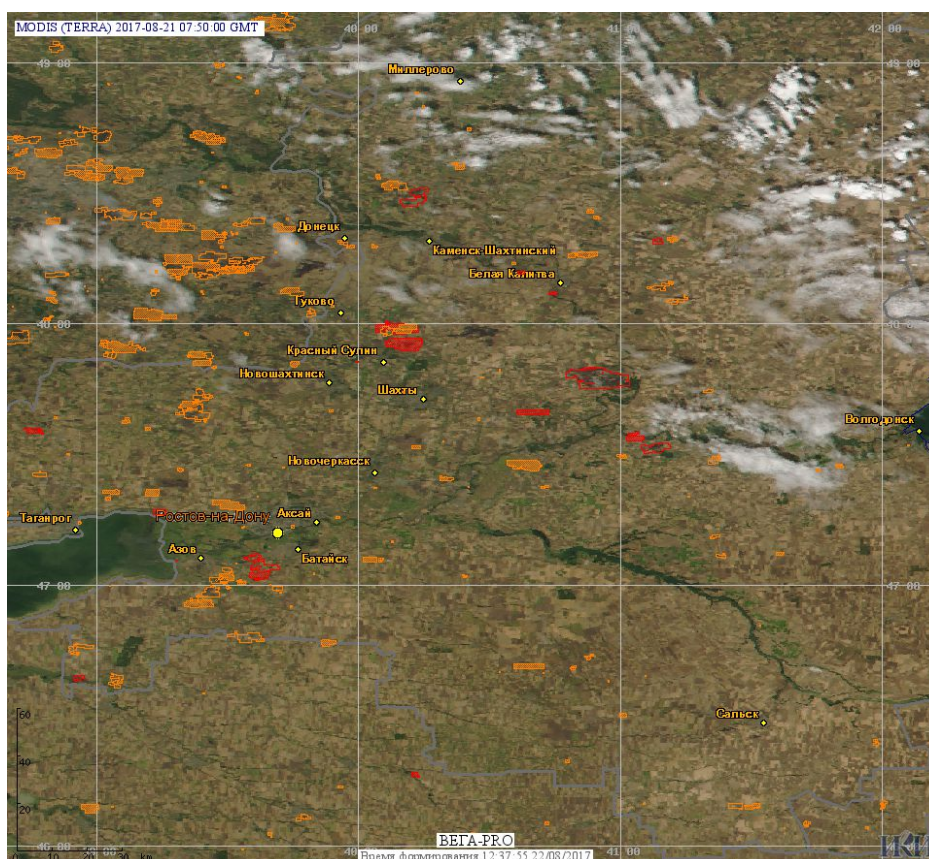


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Ростовской области

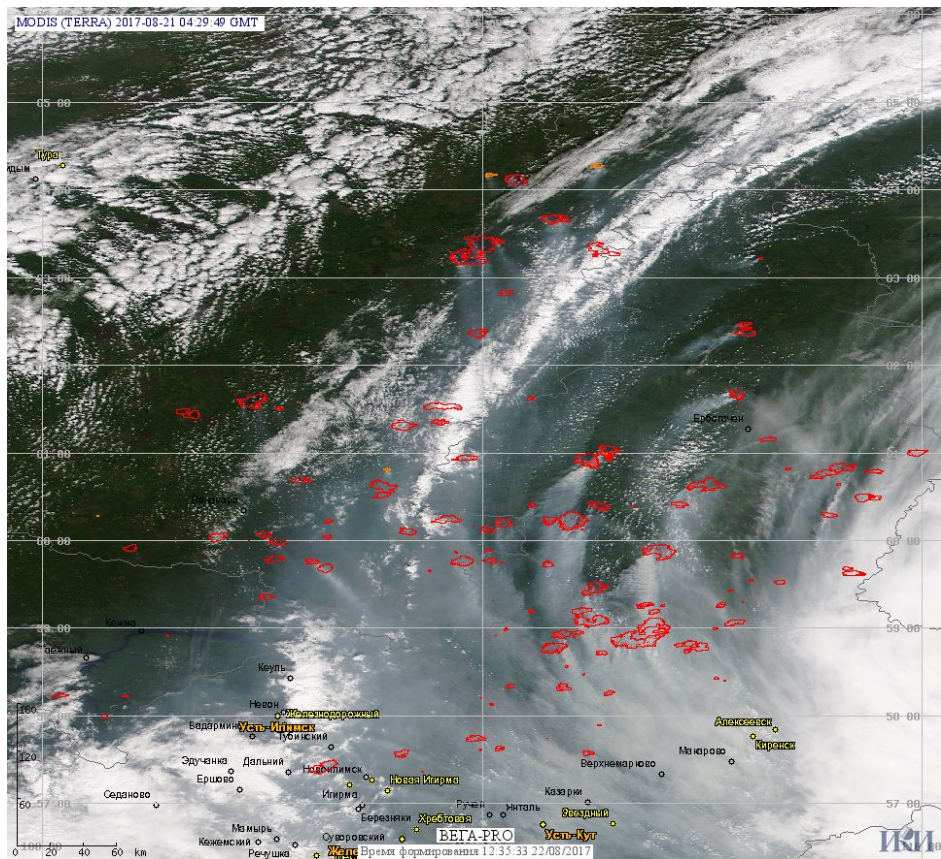


Рис. 2 Пожары в Иркутской области и Красноярском крае

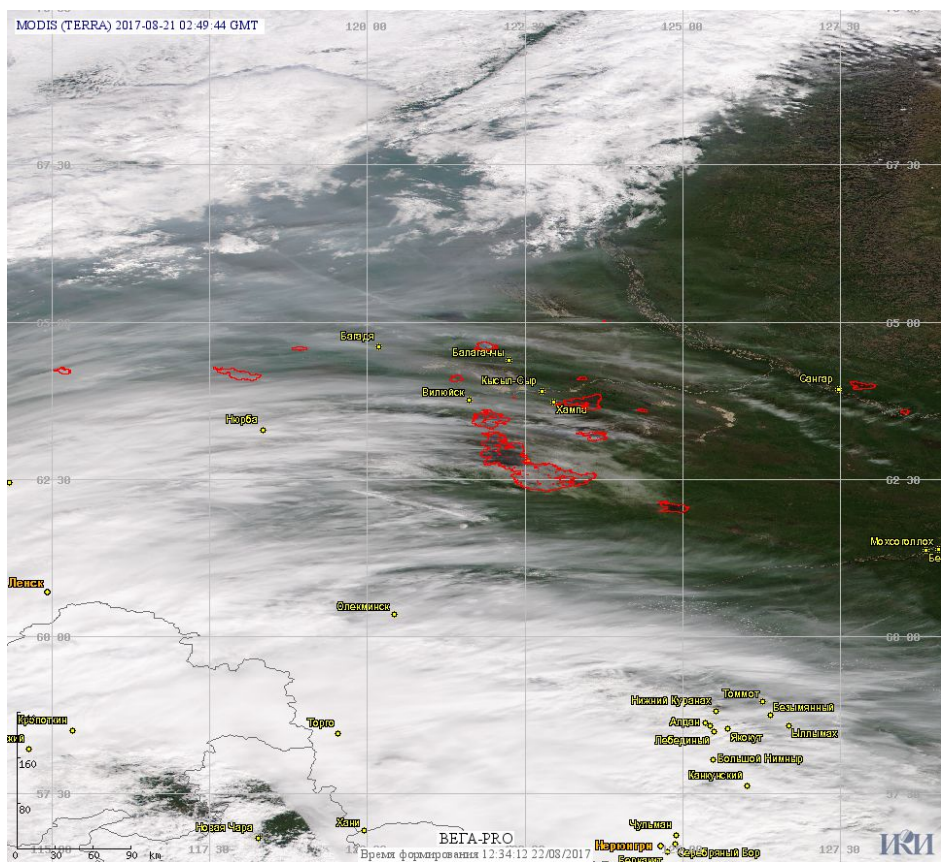


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)