

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.08.2018)

Всего за сутки 04.08.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **483 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **5674 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **168 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (4538 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (38). На них было зарегистрировано 336 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 27,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 04.08.2017 года на территории России всего наблюдалось 758 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 13377 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 299, на которых было детектировано 11405 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (251), в том числе, на территории Красноярского края (83). На них было зарегистрировано 3494 (Сибирский федеральный округ) и 2146 (Красноярский край.) горячих точек.

Огнем было затронуто около 29,7 тыс га территории, покрытой лесом

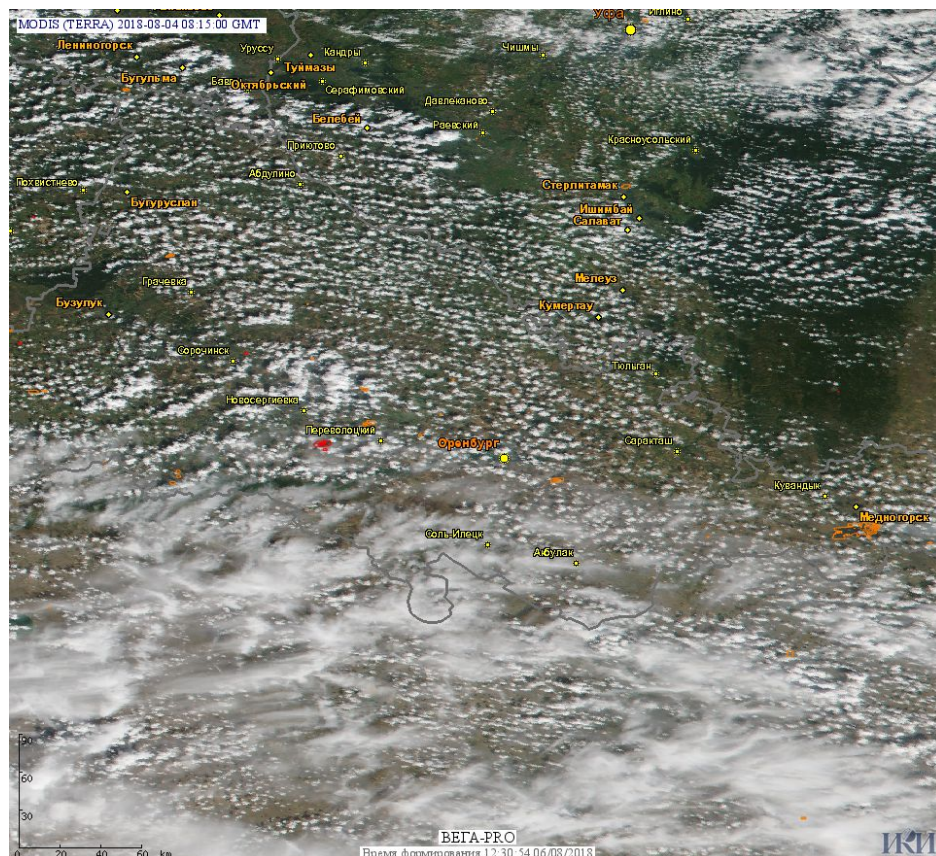


Рис. 1 Пожары в Оренбургской области.

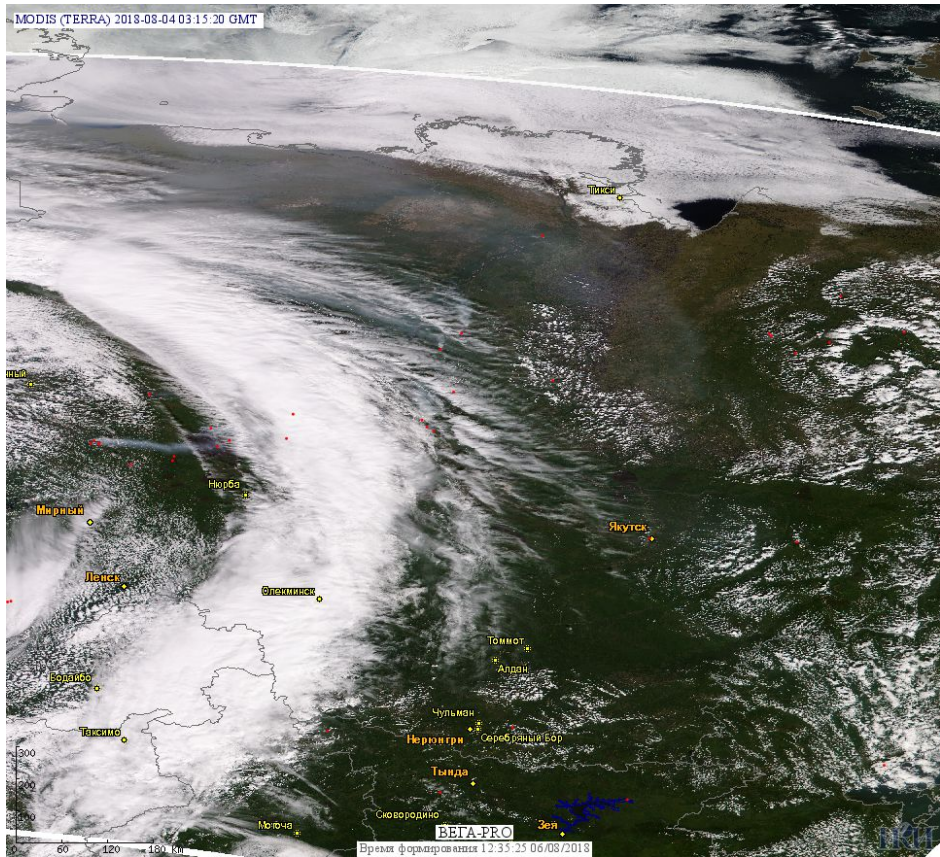


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

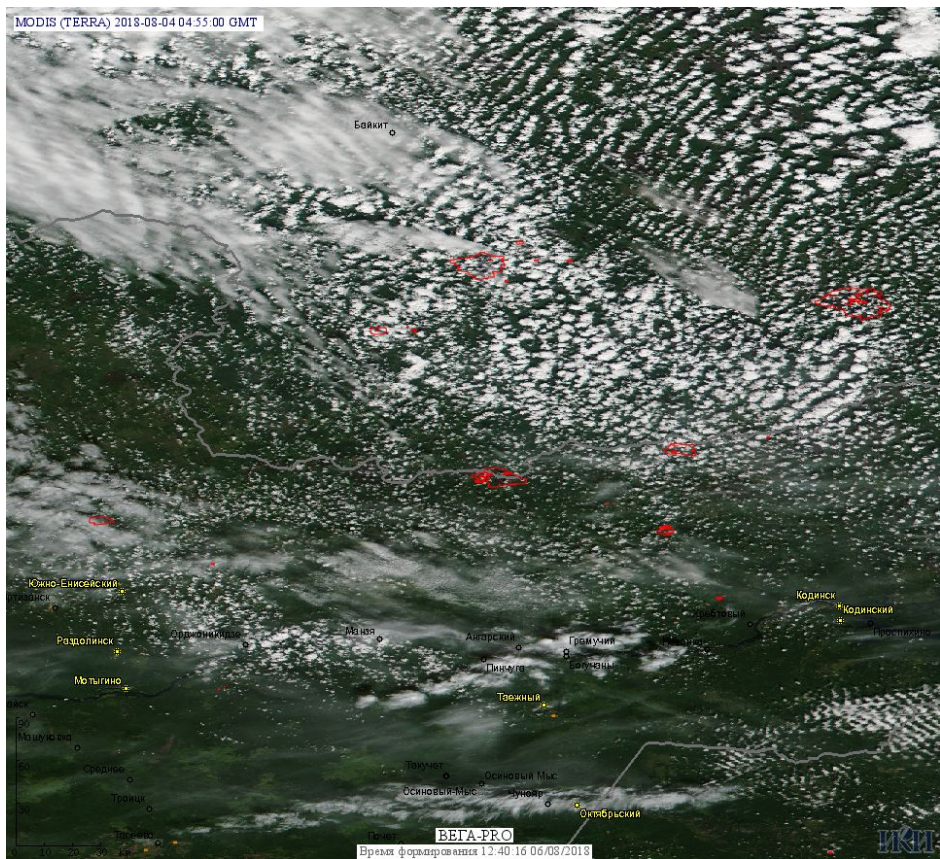


Рис. 3 Пожары в Красноярском крае

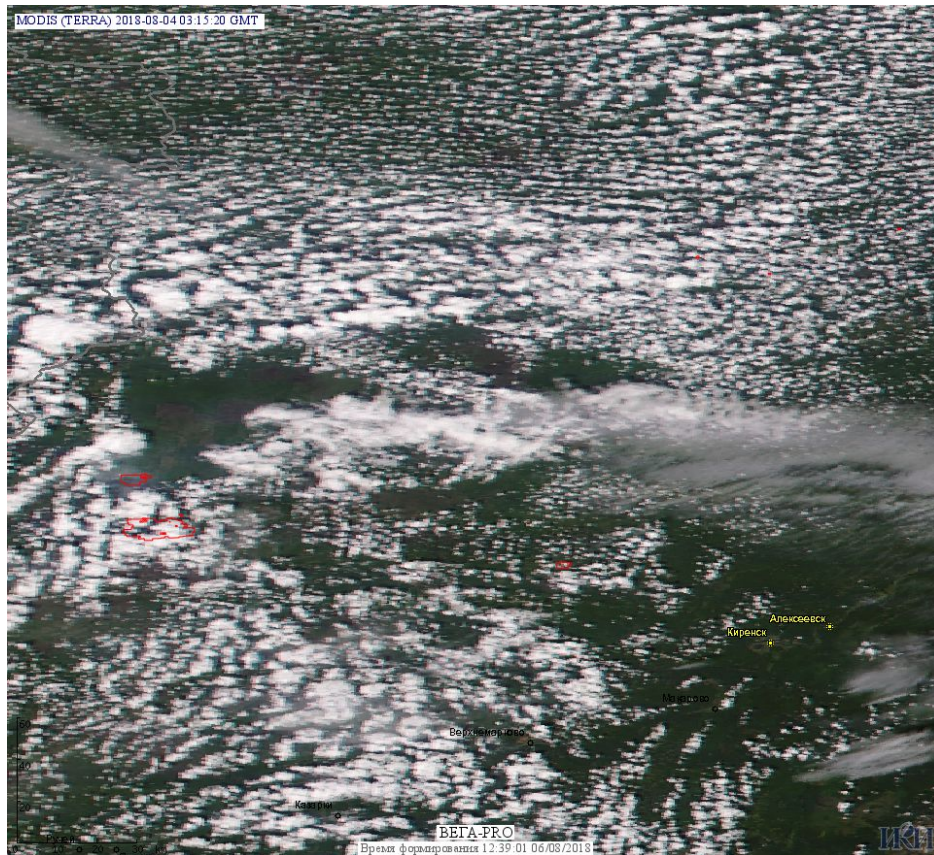


Рис. 4 Пожары в Иркутской области

(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)