

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.08.2018)

Всего за сутки 22.08.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **520 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **8046 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **182** активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (**6839** горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (62). На них было зарегистрировано 3900 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 16,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 22.08.2017 года на территории России всего наблюдалось 795 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 13948 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 276, на которых было детектировано 11697 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (188), в том числе, на территории Саратовской области (43). На них было зарегистрировано 855 (Приволжский федеральный округ) и 209 (Саратовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 21,7 тыс га территории, покрытой лесом

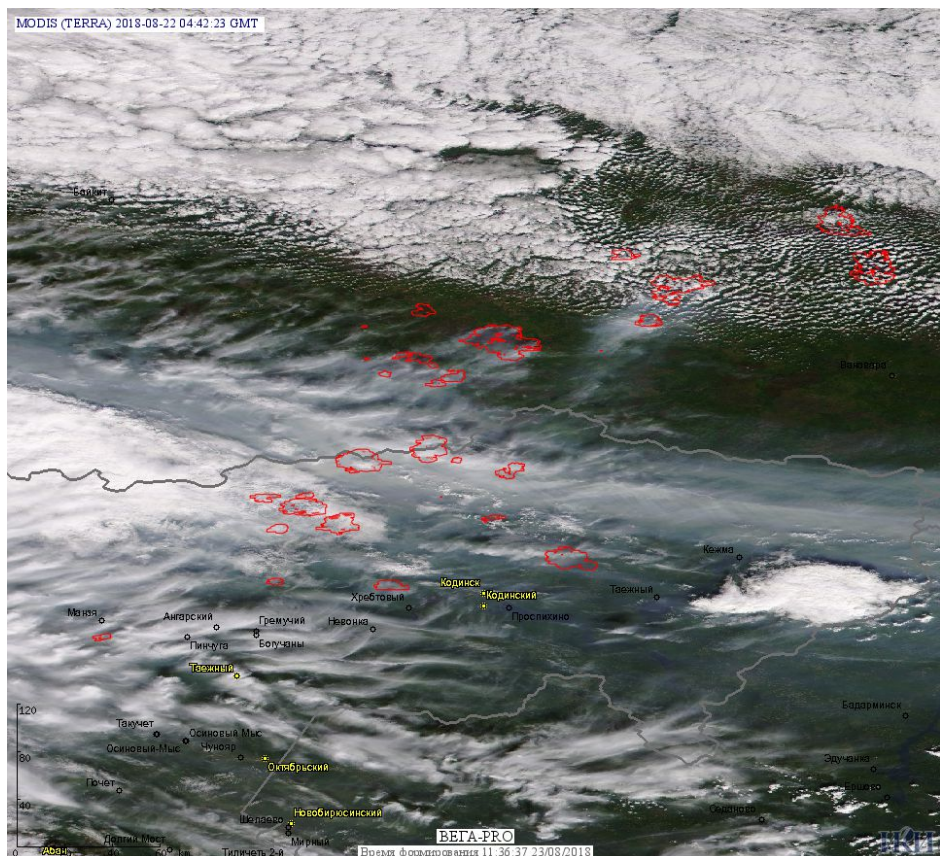


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

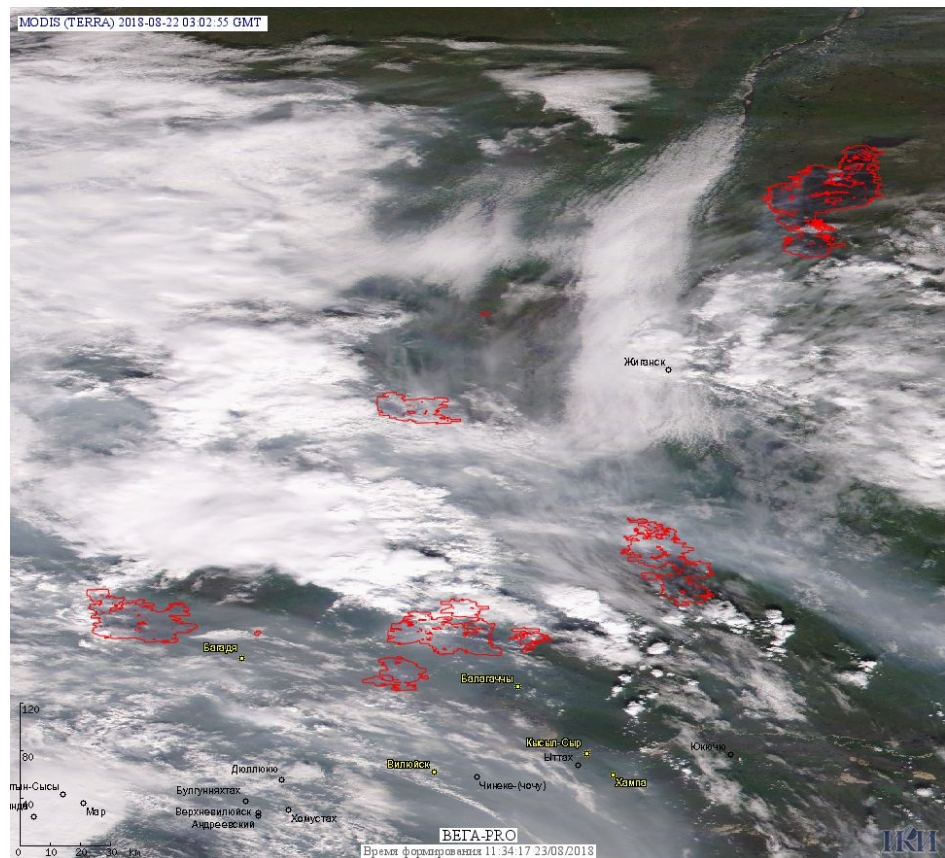


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

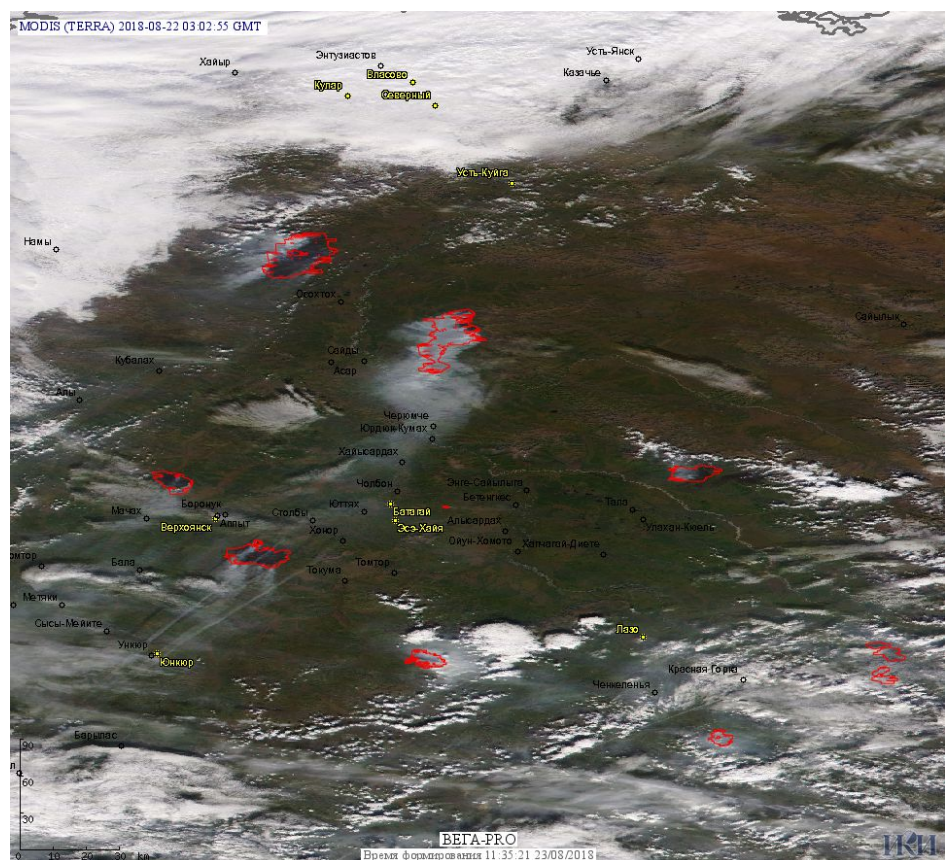


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутии)



Рис. 4 Пожары в Краснодарском 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)