

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

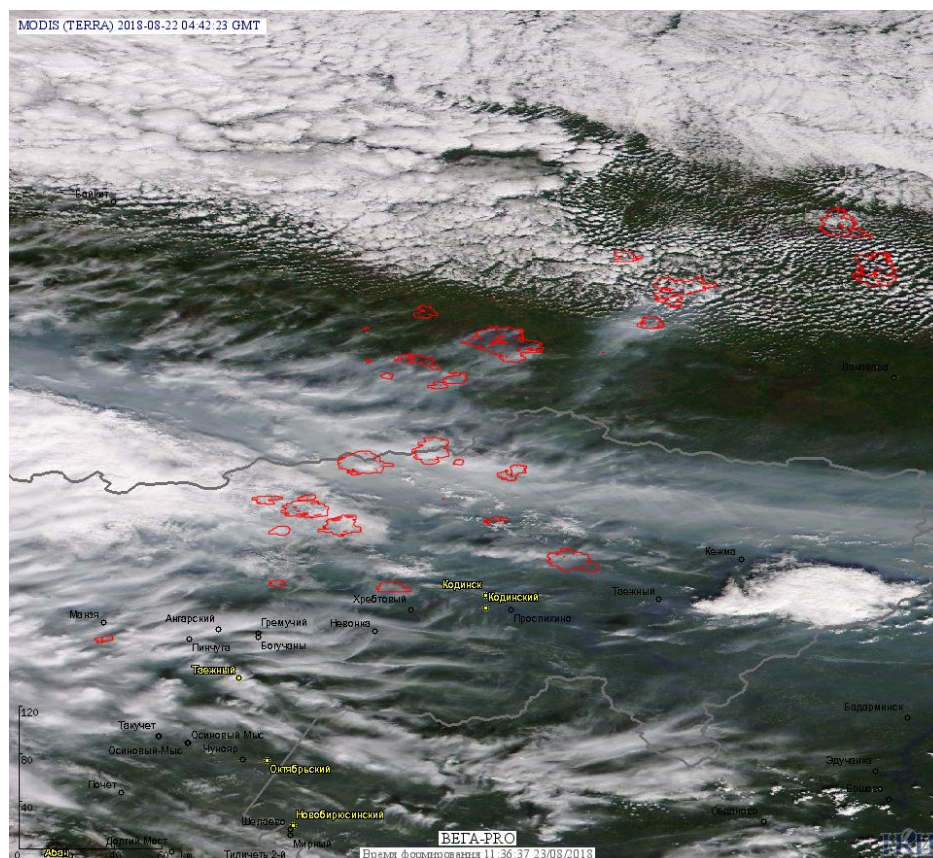


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

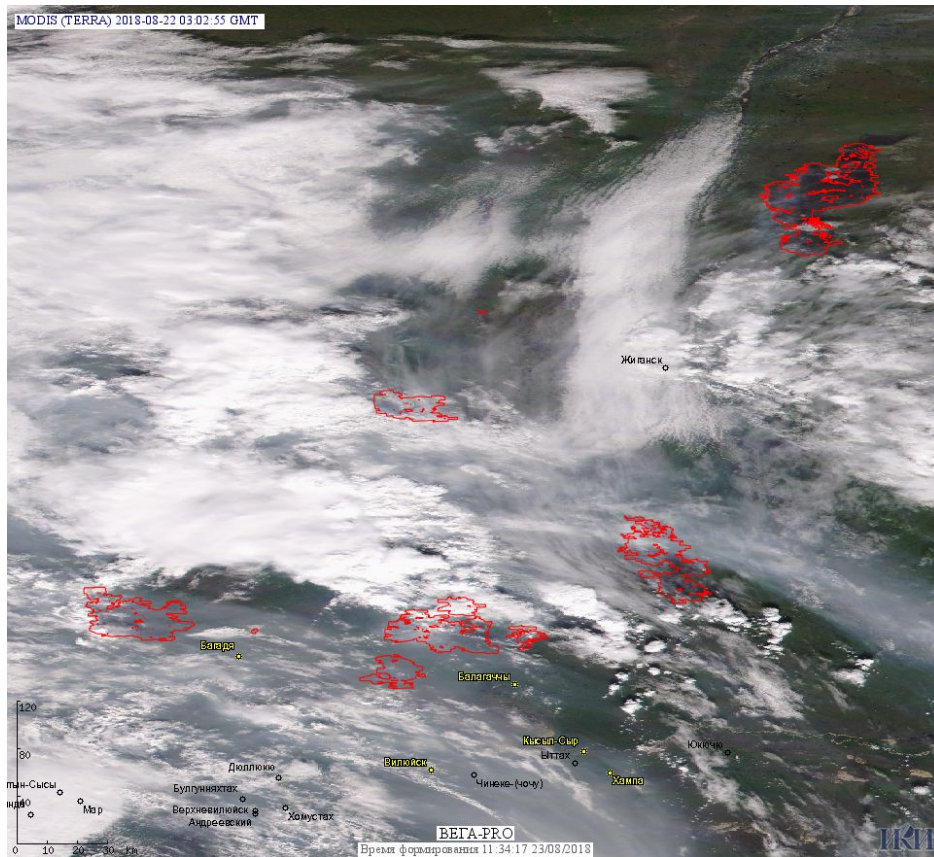


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

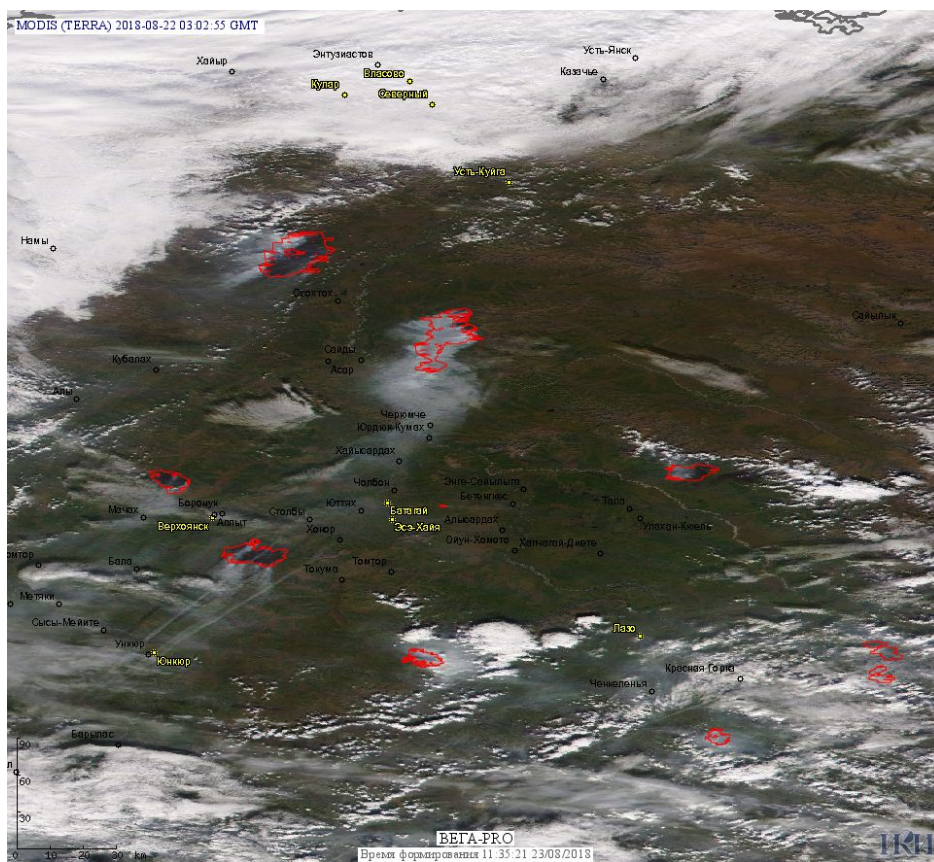


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутии)

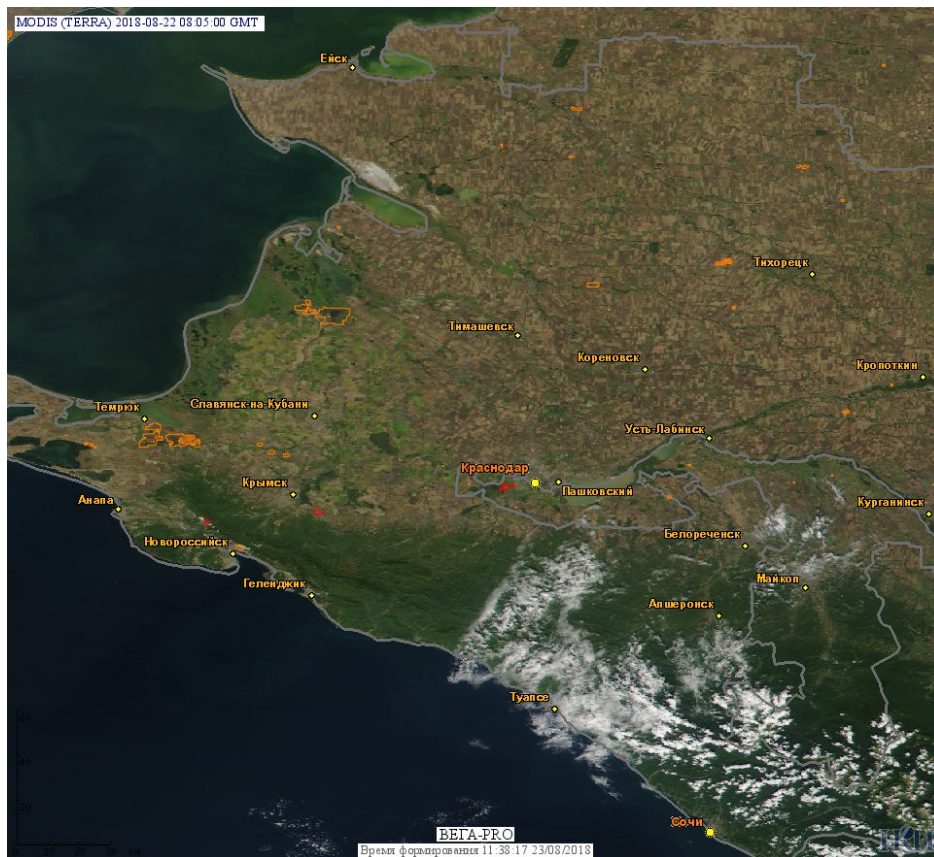


Рис. 4 Пожары в Краснодарском крае

(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)