

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.08.2018)

Всего за сутки **03.08.2018** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **479 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **6635 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **184 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (5624 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (51). На них были зарегистрированы 523 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 59,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: **03.08.2017** года на территории России всего наблюдалось **800 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 9195 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 282, на которых были детектированы 7233 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (170), в том числе, на территории Красноярского края (67). На них было зарегистрировано 1840 (Сибирский федеральный округ) и 1258 (Красноярский край.) горячих точек.

Огнем было затронуто около 23,8 тыс га территории, покрытой лесом

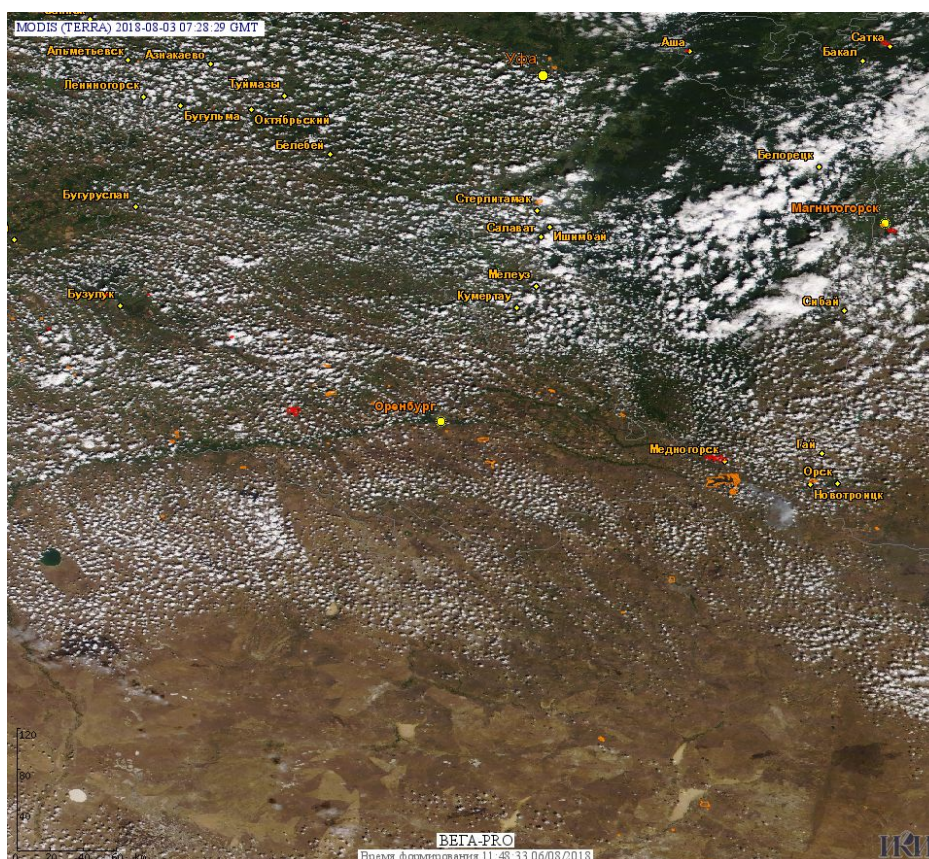


Рис. 1 Пожары в Оренбургской области.

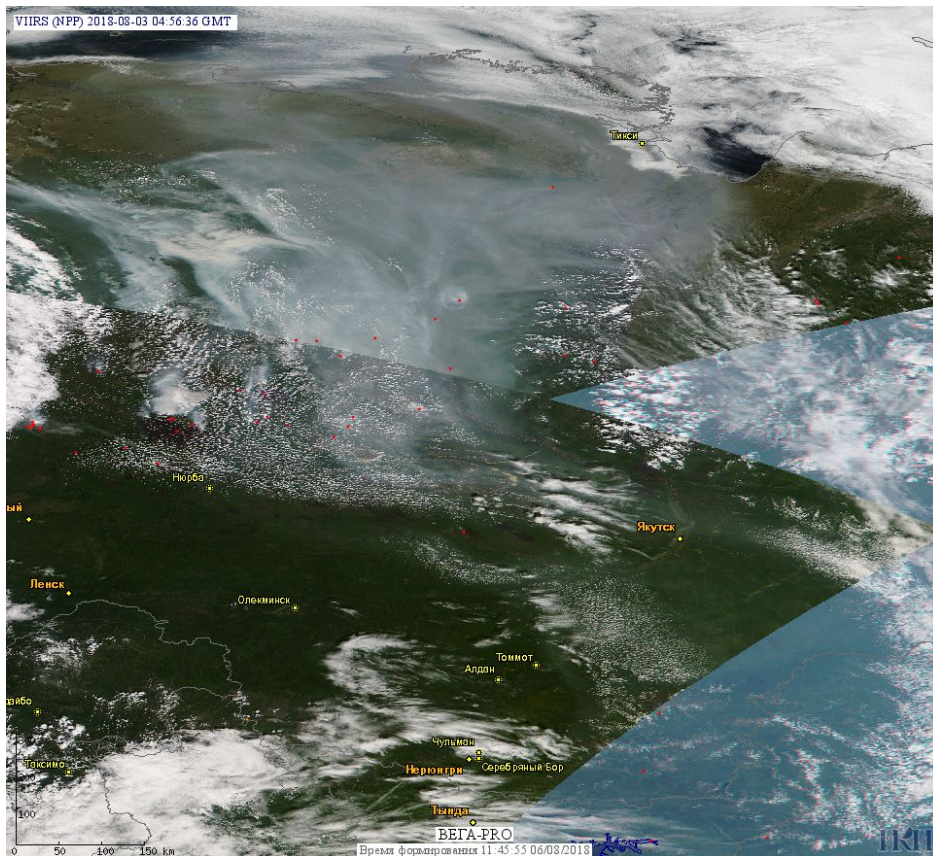


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

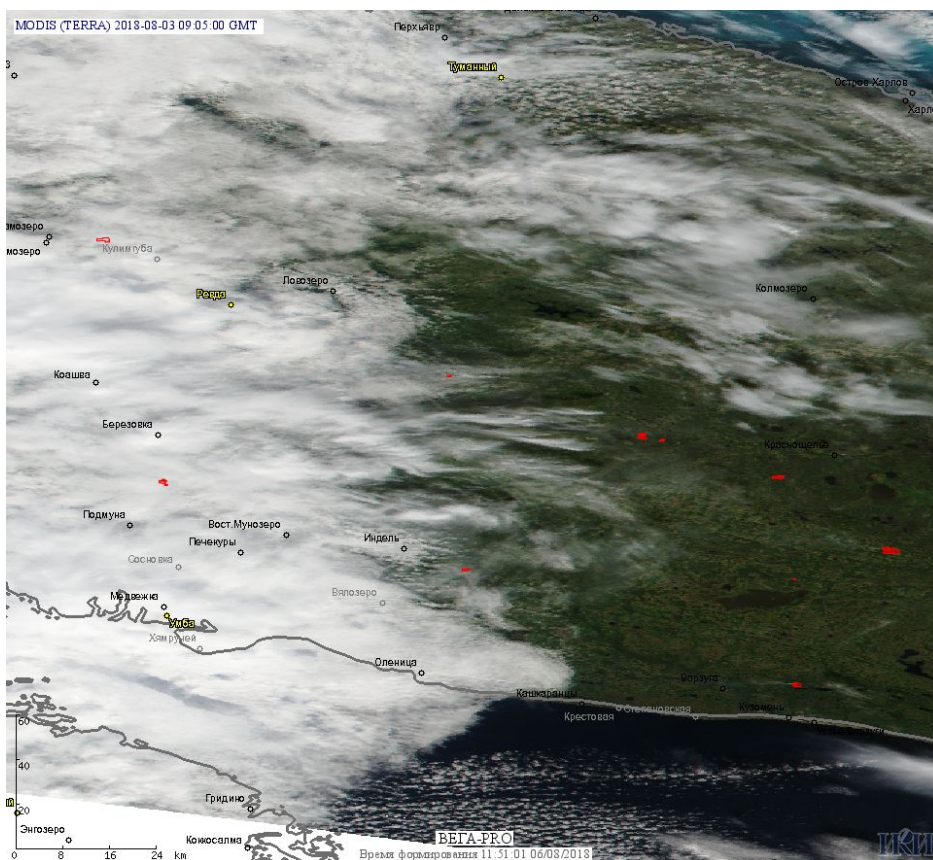


Рис. 3 Пожары в Мурманской области

(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)