

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.08.2017)

Всего за сутки 24.08.2017 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **380 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1779 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **118 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (569 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (56). На них было зарегистрировано 625 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 320 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 24.08.2016 года на территории России всего наблюдалось **190 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 539 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 53, на которых было детектировано 180 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (53), в том числе, на территории Саратовской области (16). На них было зарегистрировано 124 (Приволжский федеральный округ) и 43 (Саратовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,6 тыс га территории, покрытой лесом.

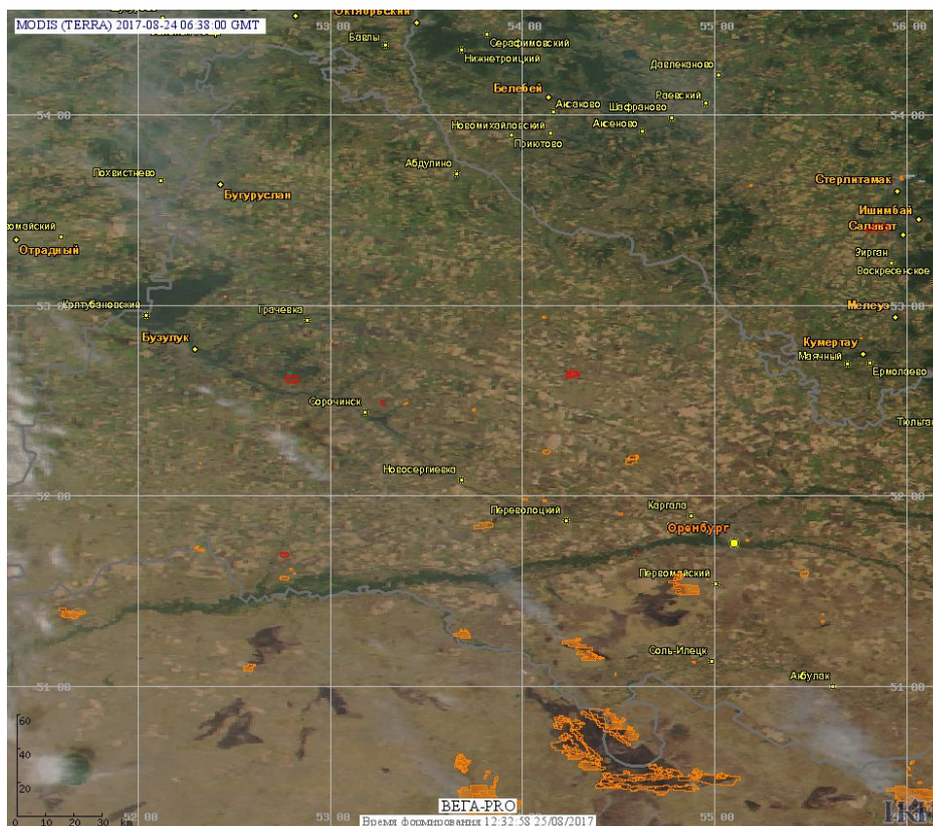


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

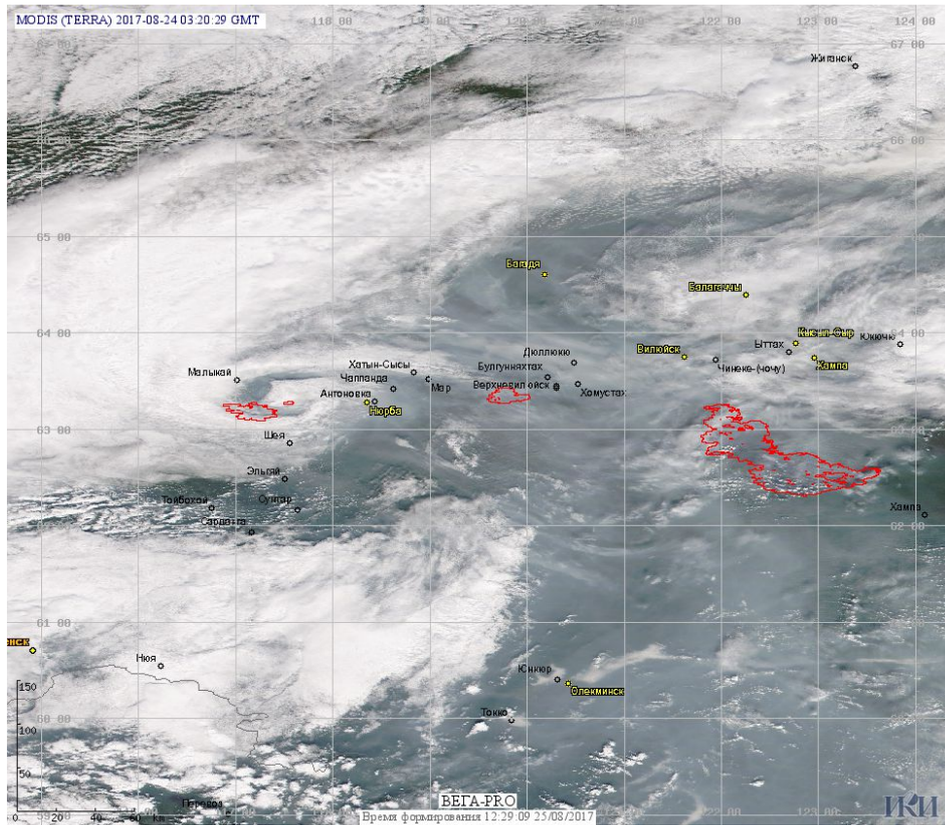


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

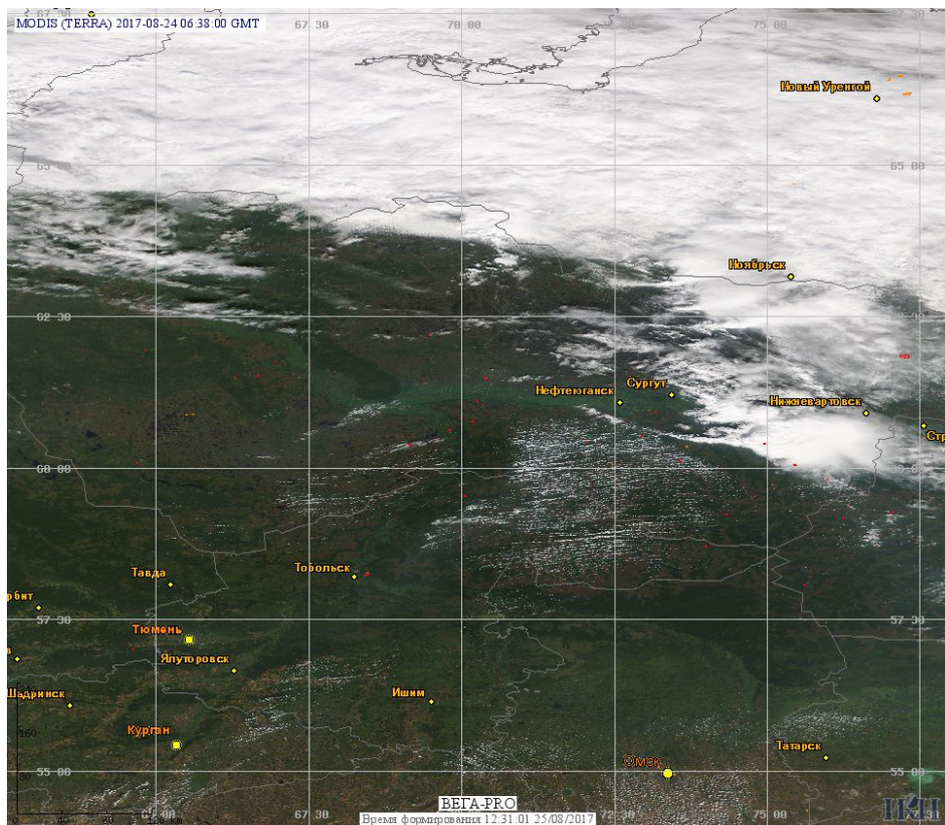


Рис. 3 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югре)

(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)