

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.08.2017)

Всего за сутки 26.08.2017 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **419 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1316 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **86 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (209 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (37). На них были зарегистрированы 324 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 310 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.08.2016 года на территории России всего наблюдалось 154 природных пожара, на которых было зарегистрировано 437 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 48, на которых было детектировано 165 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (44), в том числе, на территории Рязанской области (7). На них было зарегистрировано 95 (Центральный федеральный округ) и 18 (Рязанская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,4 тыс га территории, покрытой лесом.

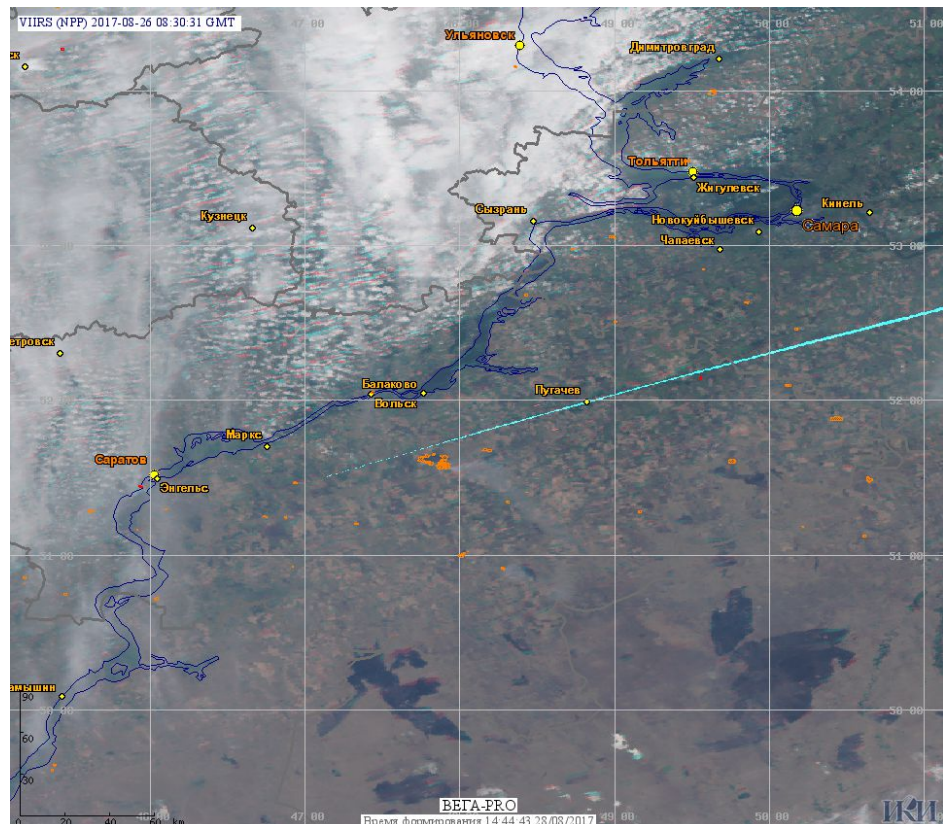


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Саратовской области

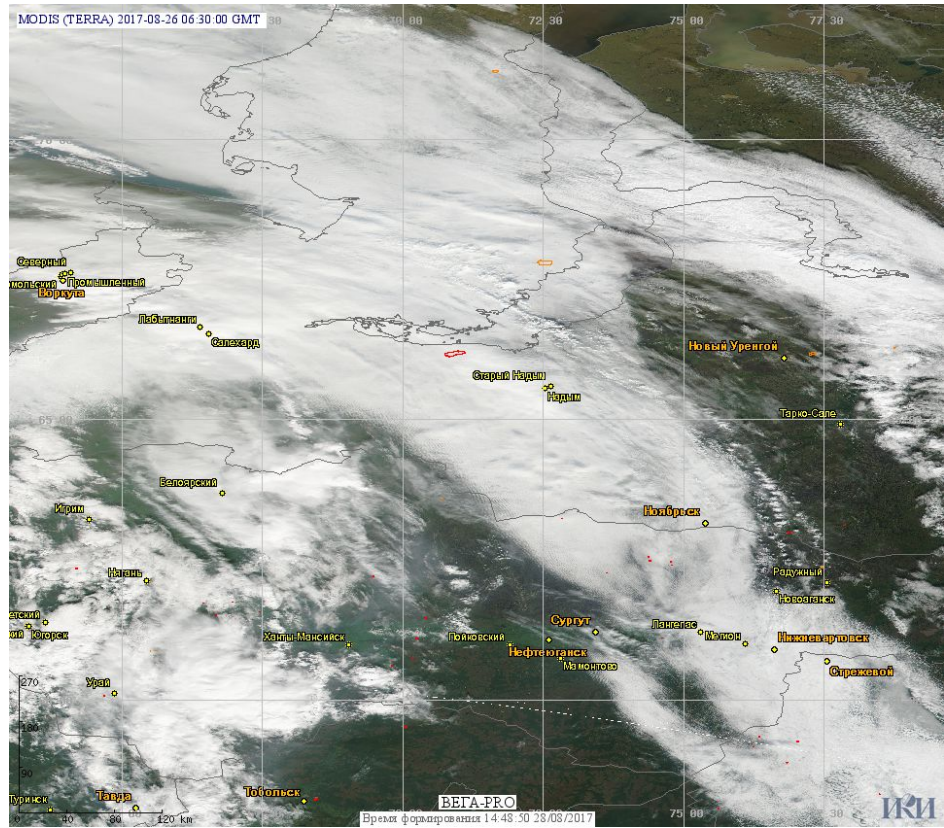


Рис. 2 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югре) и Ямало-Ненецков а.о.

(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)