

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.08.2017)

Всего за сутки 28.08.2017 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **358 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1245 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **59 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (189 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (42). На них было зарегистрировано 360 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 250 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 28.08.2016 года на территории России всего наблюдалось **240 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 686 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 47, на которых было детектировано 146 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (80), в том числе, на территории Тамбовской области (25). На них было зарегистрировано 204 (Центральный федеральный округ) и 62 (Тамбовская область) горячих точек.

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

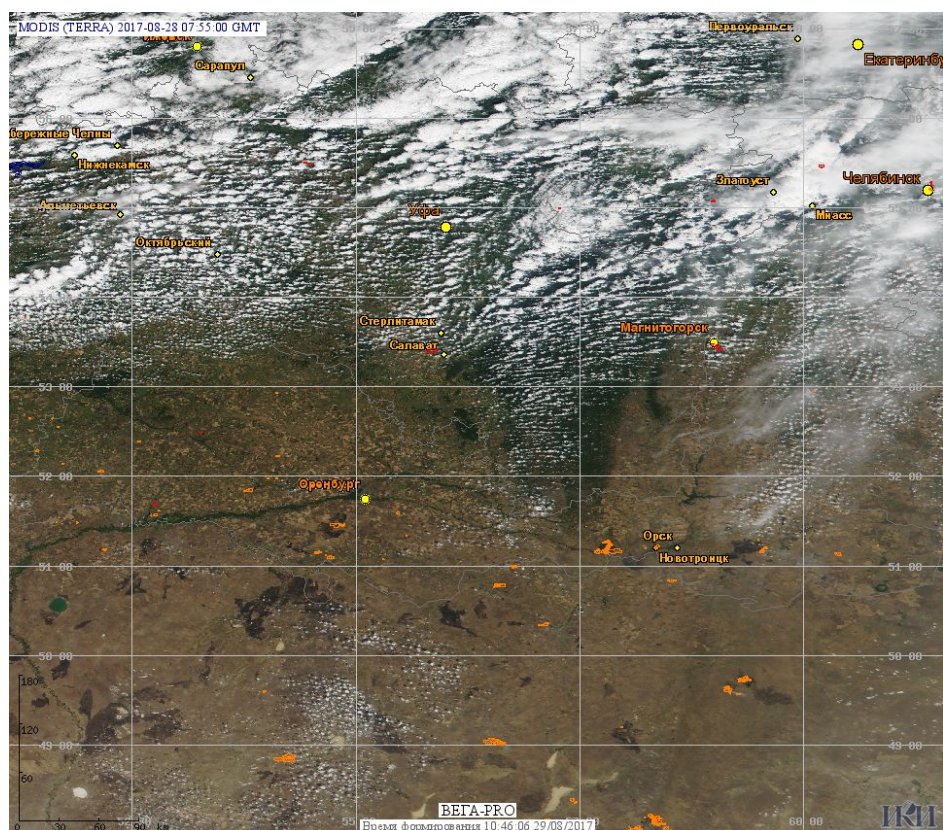


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

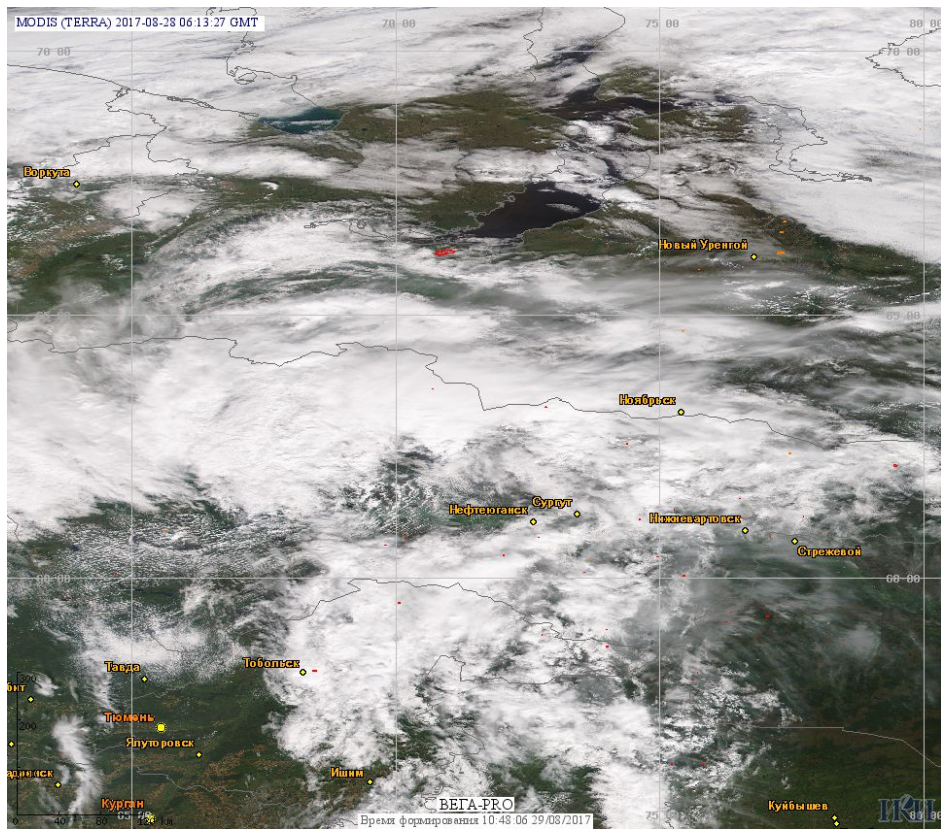


Рис. 2 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югре) и Ямало-Ненецком а.о.

(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)