

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 29.08.2017)

Всего за сутки 29.08.2017 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **305 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1382 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **86 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (345 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (36). На них было зарегистрировано 406 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 29.08.2016 года на территории России всего наблюдалось **190 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 482 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 32, на которых было детектировано 80 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (62), в том числе, на территории Саратовской области (17). На них было зарегистрировано 155 (Приволжский федеральный округ) и 47 (Саратовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 410 га территории, покрытой лесом.

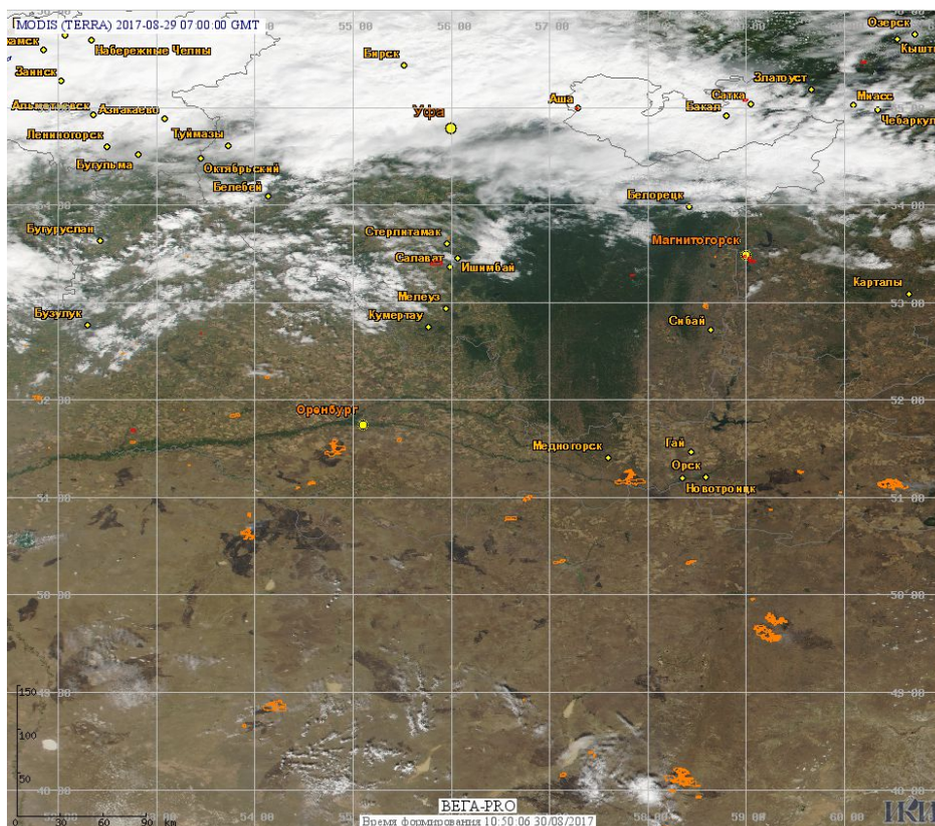


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

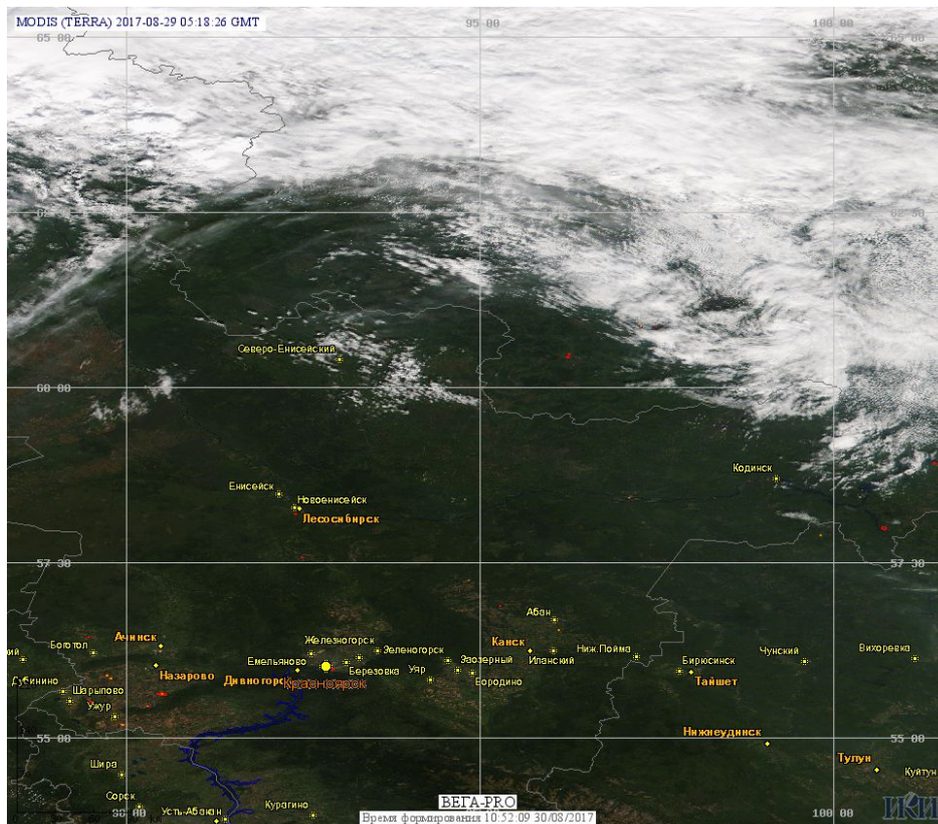


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

(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)