## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.04.2017)

**Всего за сутки 11.04.2017** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1243 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2820 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 300 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (837 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (176). На них были зарегистрированы 443 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5,3 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения:** 11.04.2016 года на территории России всего наблюдалось 625 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1425 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 184, на которых были детектированы 452 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (339), в том числе, на территории Курской области (58). На них было зарегистрировано 721 (Центральный федеральный округ) и 119 (Курская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,2 тыс га территории, покрытой лесом.

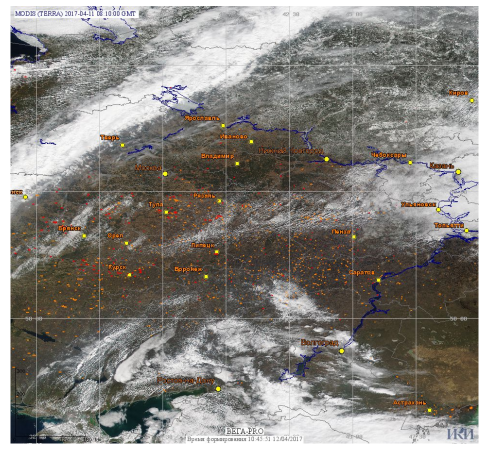


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Европейской части России

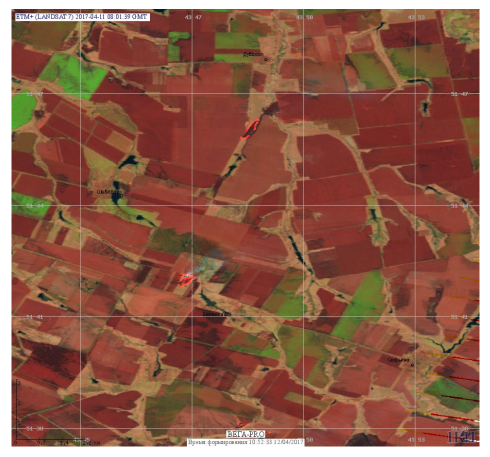


Рис. 2 Пожары в Аркадакском районе Саратовской области. Данные Landsat 7.

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<a href="http://planet.iitp.ru/index1.html">http://planet.iitp.ru/index1.html</a>), спутникового сервиса ВЕГА (<a href="http://pro-vega.ru">http://pro-vega.ru</a>) и открытых зарубежных источников)