

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.05.2016)

Всего за сутки 02.05.2016 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **117 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **213 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **70 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (149 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Смоленской области (17). На них было зарегистрировано 23 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.05.2015 года на территории России всего наблюдалось **380 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 880 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 146, на которых было детектировано 438 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (148), в том числе, на территории Алтайского края (54). На них было зарегистрировано 318 (Сибирский федеральный округ) и 109 (Алтайский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 7,5 тыс га территории, покрытой лесом.

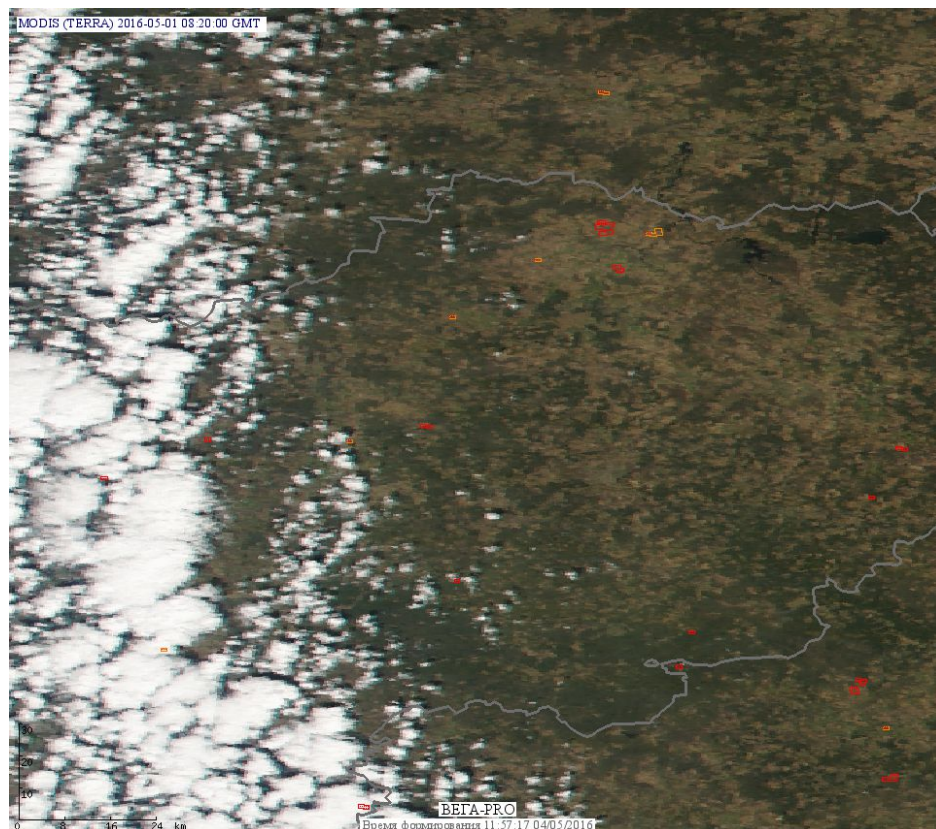


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Смоленской области

(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)