

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.06.2017)

Всего за сутки 08.06.2017 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **62 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **224 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **35 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (144 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (11). На них было зарегистрировано 27 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 08.06.2016 года на территории России всего наблюдалось **80 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1411 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 63, на которых были детектированы 1384 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (57), в том числе, на территории Республики Бурятия (34). На них было зарегистрировано 686 (Сибирский федеральный округ) и 588 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 40,7 тыс га территории, покрытой лесом.

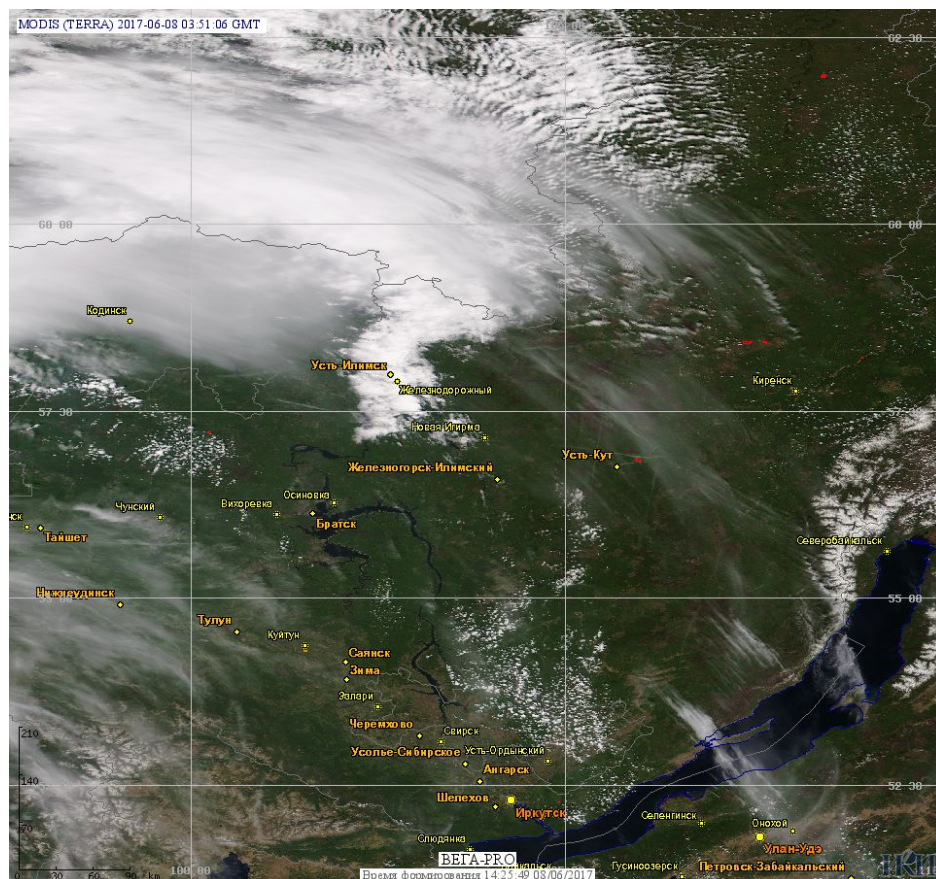


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

(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)