## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 16.08.2017)

**Всего за сутки 16.08.2017** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **780 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **6669 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 310 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (5147 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (91). На них было зарегистрировано 3246 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 6,1 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения:** 16.08.2016 года на территории России всего наблюдалось 303 природных пожара, на которых были зарегистрированы 2354 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 178, на которых были детектированы 2082 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (141), в том числе, на территории Красноярского края (87). На них было зарегистрировано 1544 (Сибирский федеральный округ) и 919 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 24,9 тыс га территории, покрытой лесом.

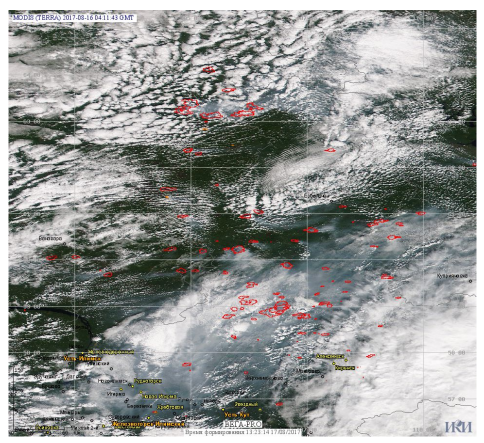


Рис. 1 Пожары в Иркутской области и Красноярском крае

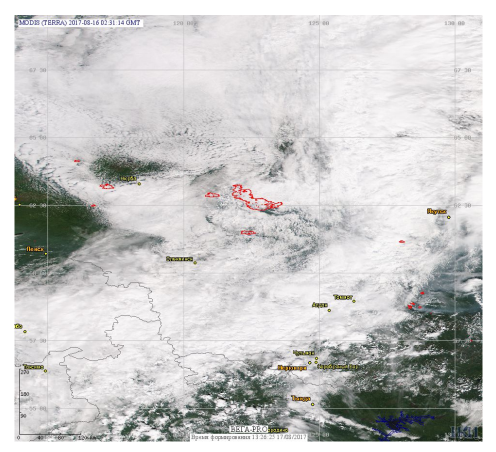


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

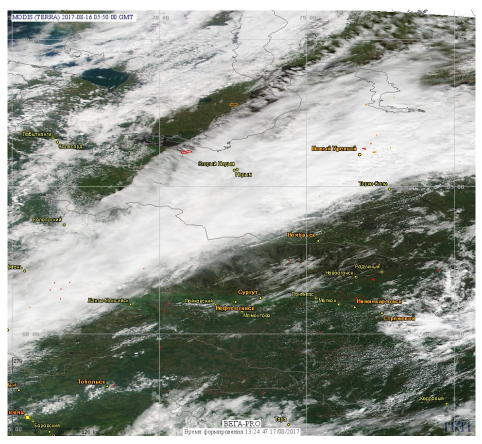


Рис. 3 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югре) и Ямало-Ненецком а.о.

(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)