## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.07.2016)

**Всего за сутки 06.07.2016** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **189 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **956 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 114 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (780 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (104). На них было зарегистрировано 655 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 7,5 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 06.07.2015 года на территории России всего наблюдалось 117 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 590 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 84, на которых были детектированы 532 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (73), в том числе, на территории Забайкальского края (44). На них было зарегистрировано 478 (Сибирский федеральный округ) и 291 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 12,8 тыс га территории, покрытой лесом.

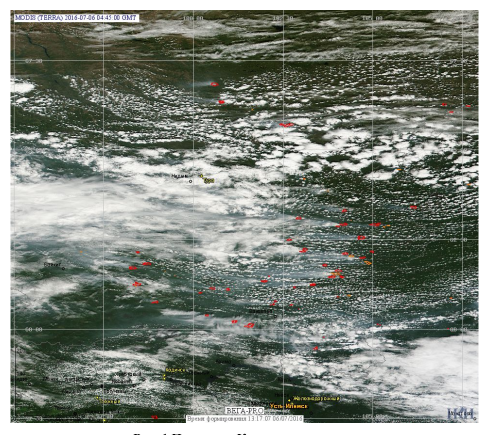


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

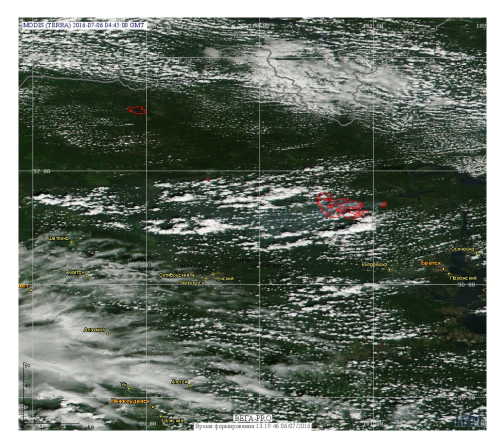


Рис. 2 Пожары в Иркутской области

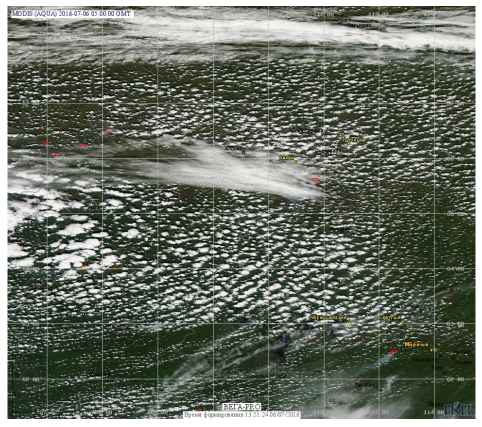


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутии)

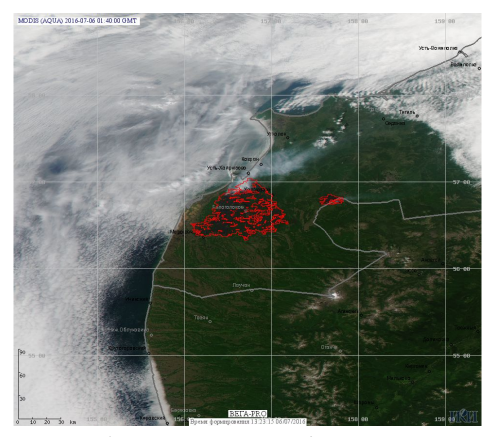


Рис. 4 Пожары в Тигильском районе Камчатского края.

(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)