## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.06.2017)

**Всего за сутки 02.06.2017** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **64 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **152 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 26 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (69 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ханты-Мансийском автономном округе (Югре) (9). На них было зарегистрировано 12 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,4 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 02.06.2016 года на территории России всего наблюдалось 147 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 1793 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 130, на которых было детектировано 1770 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (119), в том числе, на территории Республики Бурятия (58). На них было зарегистрировано 1558 (Сибирский федеральный округ) и 998 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 67,8 тыс га территории, покрытой лесом.

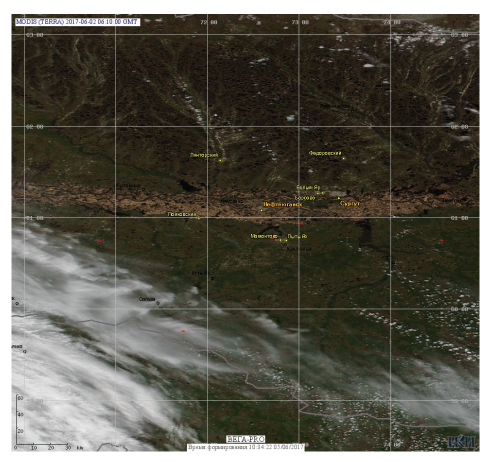


Рис. 1 Пожары в Ханты-Мансийском автономном округе (Югре)

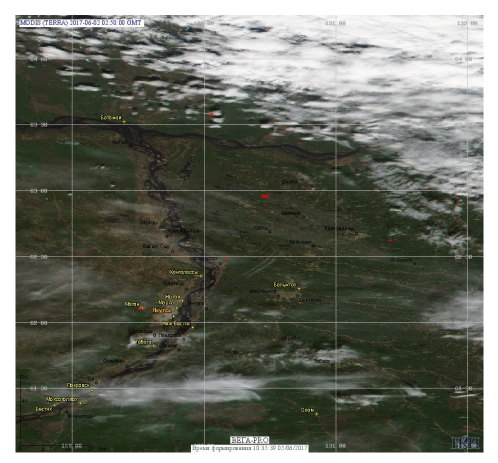


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)