## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.07.2017)

**Всего за сутки 15.07.2017** 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 **1108 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 70 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (984 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (33). На них было зарегистрировано 847 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 27,8 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения:** 15.07.2016 года на территории России всего наблюдалось 384 природных пожара, на которых было зарегистрировано 2387 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 206, на которых были детектированы 1664 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (178), в том числе, на территории Красноярского края (149). На них было зарегистрировано 1503 (Сибирский федеральный округ) и 1328 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 30,1 тыс га территории, покрытой лесом.

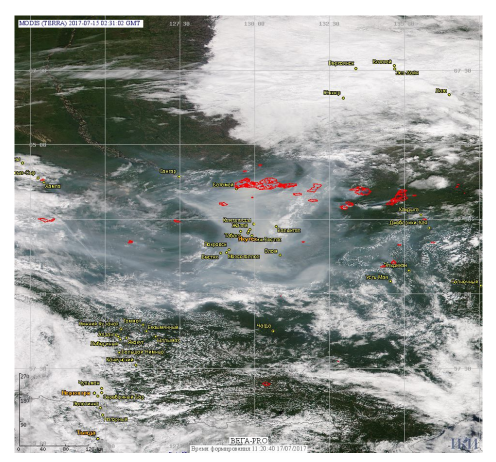


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

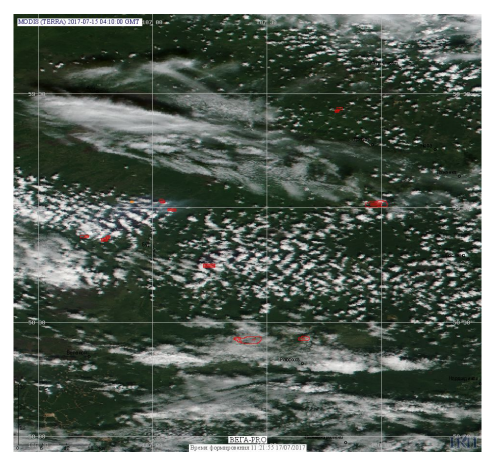


Рис. 2 Пожары в Иркутской области

(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)