## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.05.2016)

**Всего за сутки 20.05.2016** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **135 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **513 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 79 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (413 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (48). На них было зарегистрировано 346 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 16,4 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 20.05.2015 года на территории России всего наблюдалось 138 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 565 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 100, на которых было детектировано 506 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (79), в том числе, на территории Иркутской области (35). На них было зарегистрировано 357 (Сибирский федеральный округ) и 198 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 23,3 тыс га территории, покрытой лесом.

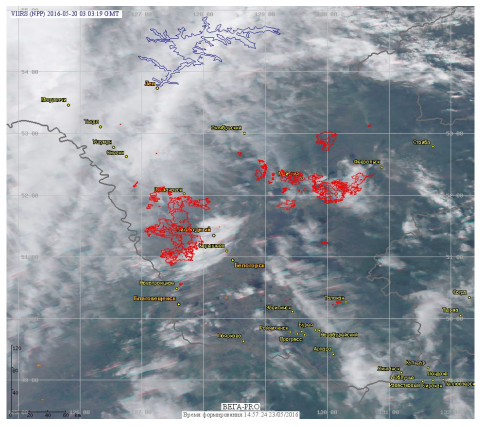


Рис. 1 Пожары в Амурской области.

(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)