## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.10.2018)

**Всего за сутки 28.10.2018** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **365 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1580 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 119 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (634 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (48). На них было зарегистрировано 340 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 8,5 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 28.10.2017 года на территории России всего наблюдалось 242 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 1303 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 104, на которых было детектировано 777 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (157), в том числе, на территории Приморского края (98). На них было зарегистрировано 1093 (Дальневосточный федеральный округ) и 756 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,6 тыс га территории, покрытой лесом

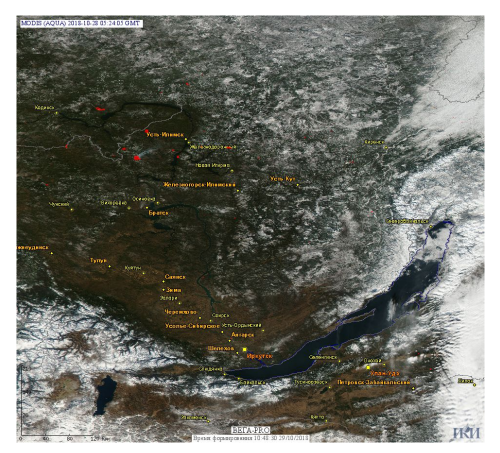


Рис. 1 Пожары в Иркутской области



Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Алтайском крае

(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)