## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.04.2018)

**Всего за сутки 20.04.2018** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **844 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **4918 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 392 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (3136 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (202). На них было зарегистрировано 3136 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 15,8 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 20.04.2017 года на территории России всего наблюдалось 664 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2069 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 265, на которых были детектированы 1054 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (250), в том числе, на территории Алтайского края (88). На них было зарегистрировано 824 (Сибирский федеральный округ) и 311 (Алтайский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 12,0 тыс га территории, покрытой лесом.

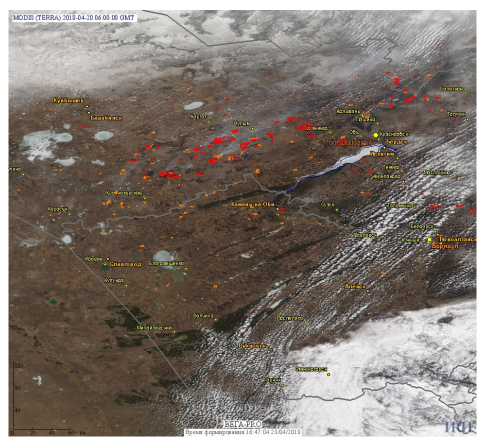


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской области

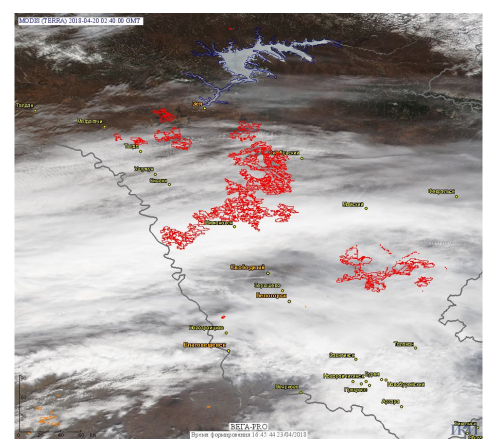


Рис. 2 Пожары в Амурской области

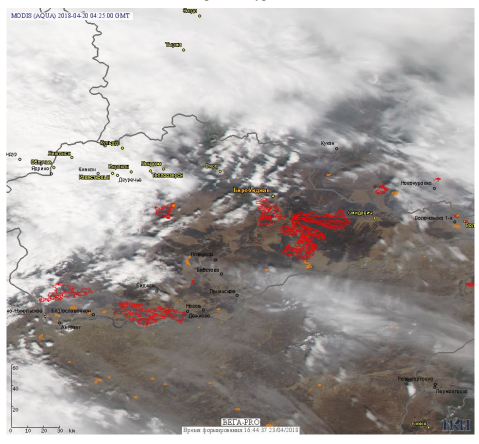


Рис. З Пожары и сельскохозяйственные палы в Еврейской автономной области

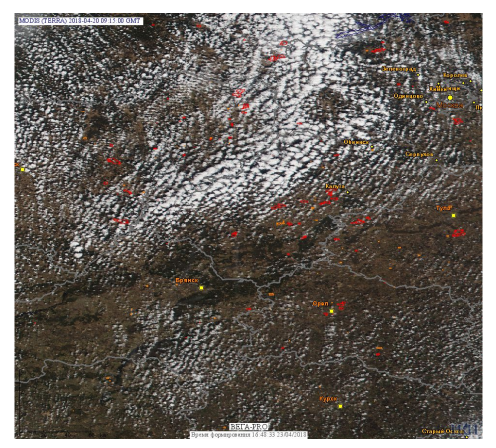


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Центральном федеральном округе

(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)