Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.06.2019)

Всего за сутки 15.06.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **258 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **3764 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 115 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3293 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (63). На них было зарегистрировано 2806 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 14,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 15.06.2018 года на территории России всего наблюдалось 330 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 2077 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 139, на которых было детектировано 1597 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (82), в том числе, на территории Иркутской области (38). На них было зарегистрировано 1082 (Сибирский федеральный округ) и 531 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 15,2 тыс га территории, покрытой лесом.

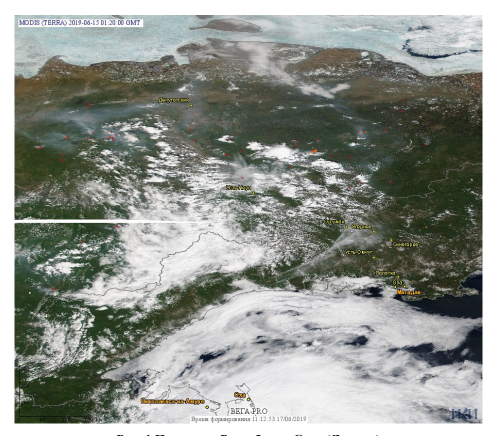


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутия)

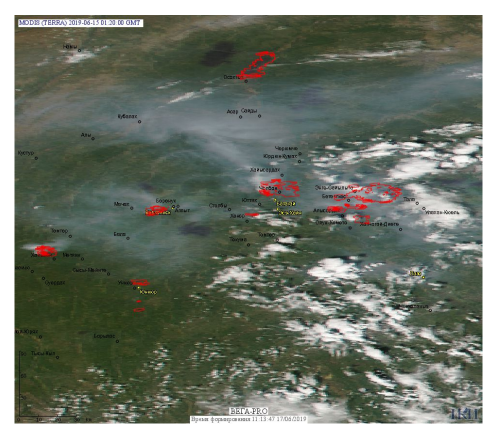


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутия)

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса ВЕГА (http://pro-vega.ru) и открытых зарубежных источников)