

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 16.06.2019)

Всего за сутки 16.06.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **299 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **5414 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **149 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (5047 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (73). На них были зарегистрированы 4052 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 37,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 16.06.2018 года на территории России всего наблюдалось 349 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 2700 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 170, на которых было детектировано 2169 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (75), в том числе, на территории Иркутской области (30). На них было зарегистрировано 1214 (Сибирский федеральный округ) и 523 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 20,7 тыс га территории, покрытой лесом.

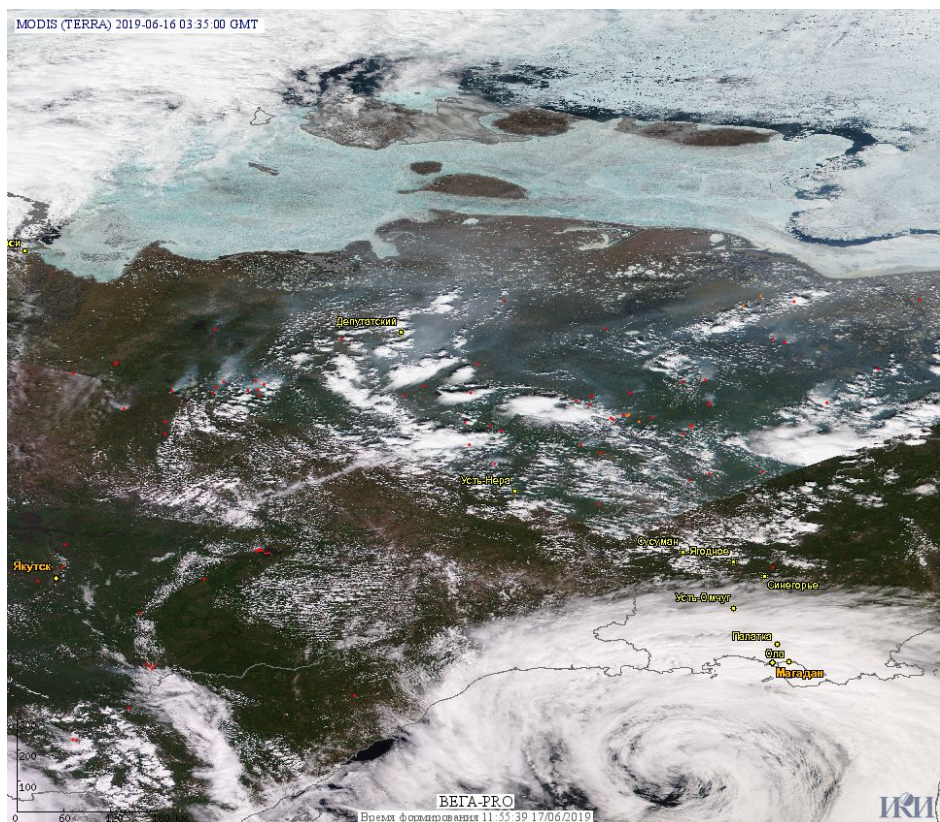


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутия)

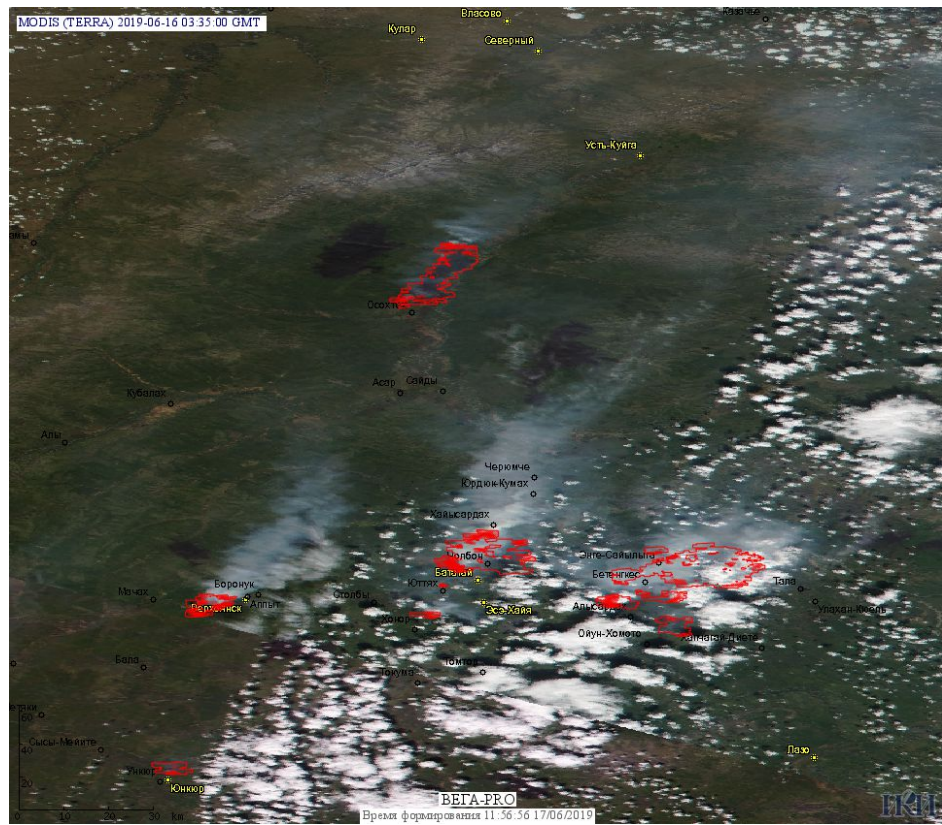


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутия)

(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)