

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.06.2018)

Всего за сутки 10.06.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **355 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **2534 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **158** активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (**2075** горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (37). На них были зарегистрированы 884 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 18,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 10.06.2017 года на территории России всего наблюдалось 52 природных пожара, на которых было зарегистрировано 279 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 37, на которых было детектировано 258 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (26), в том числе, на территории Республики Бурятия (15). На них было зарегистрировано 233 (Сибирский федеральный округ) и 183 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 5,6 тыс га территории, покрытой лесом.

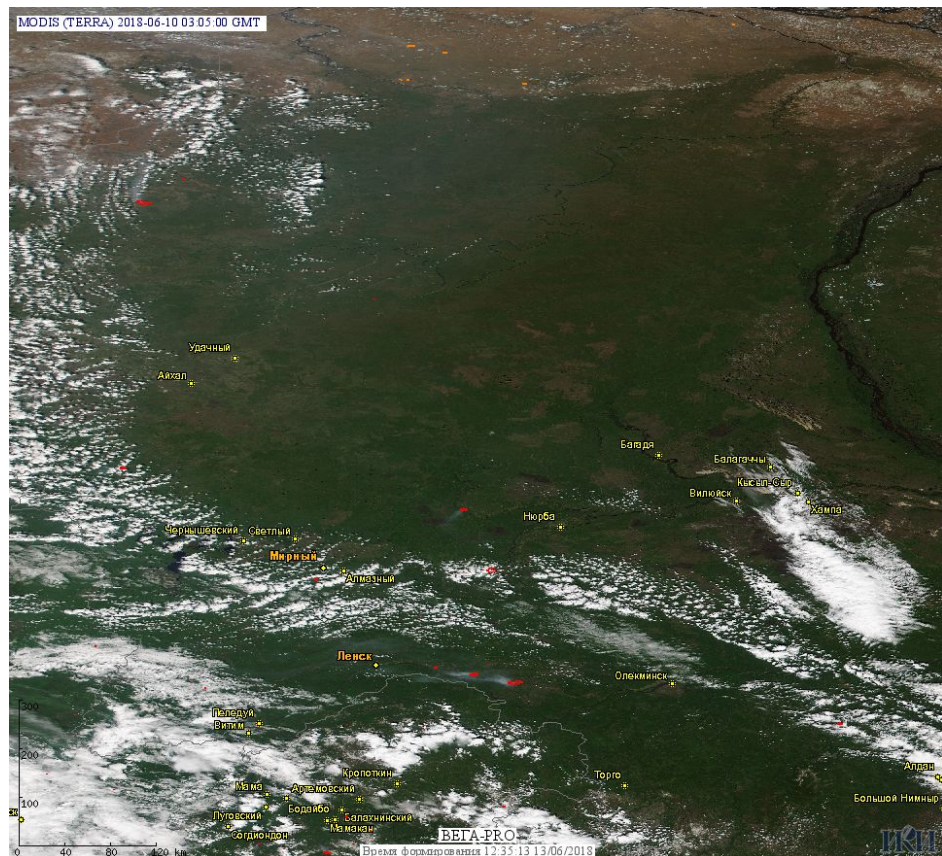


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

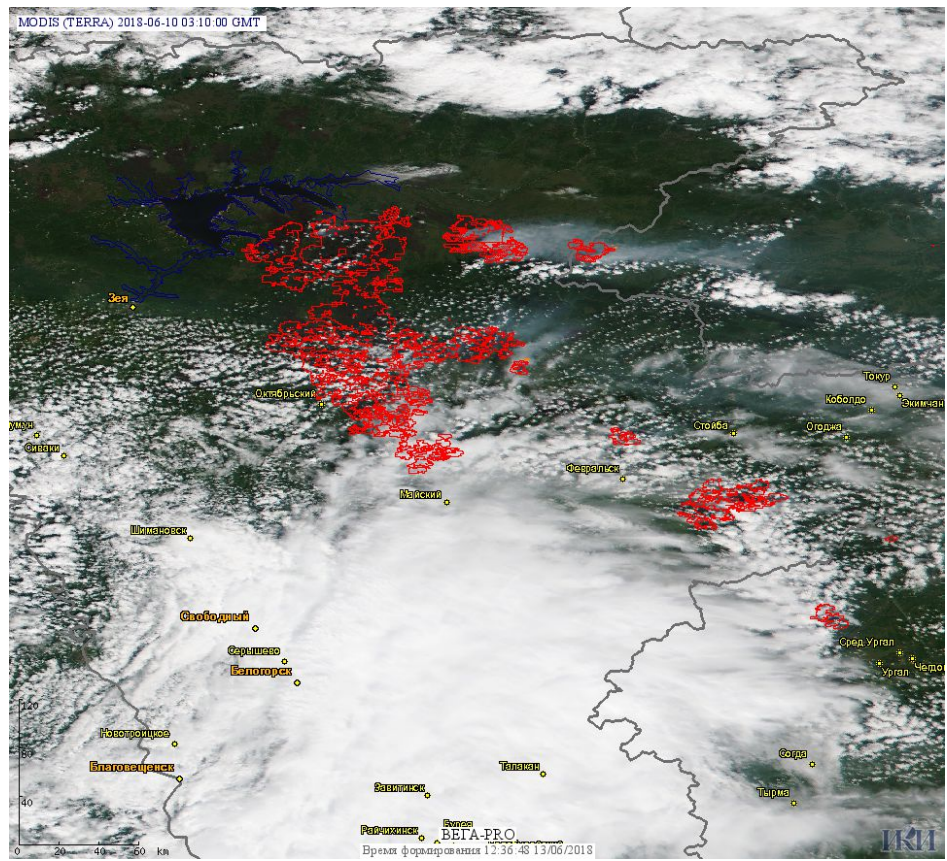


Рис. 2 Пожары в Амурской области

(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)