

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.

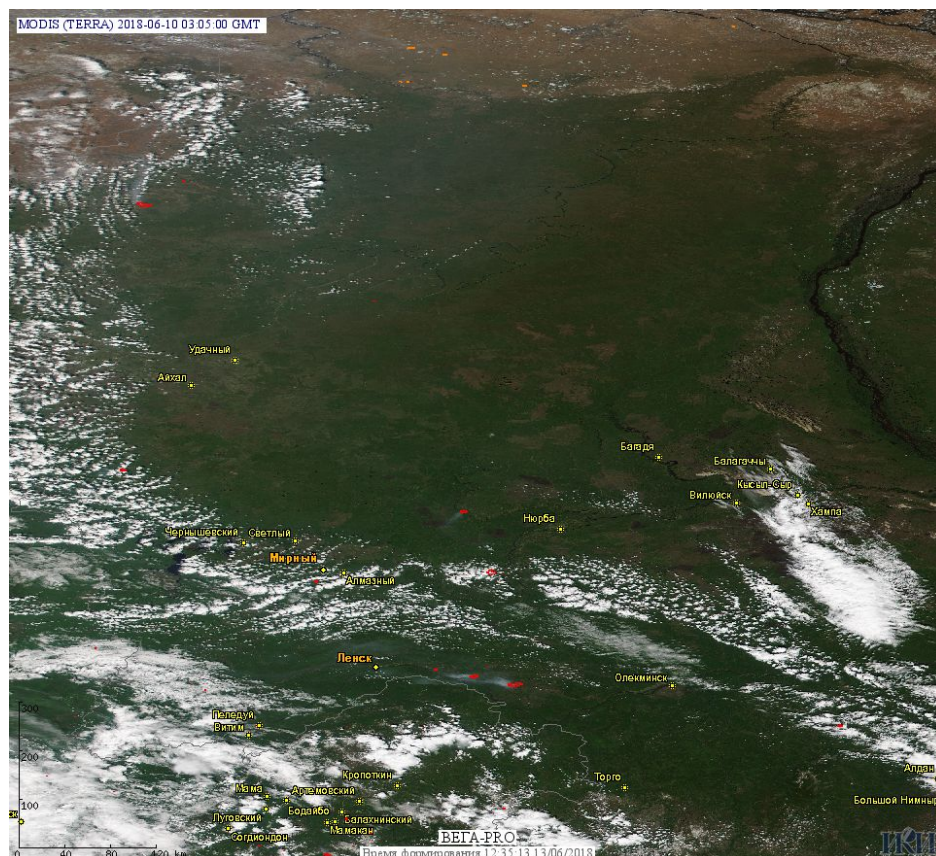


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

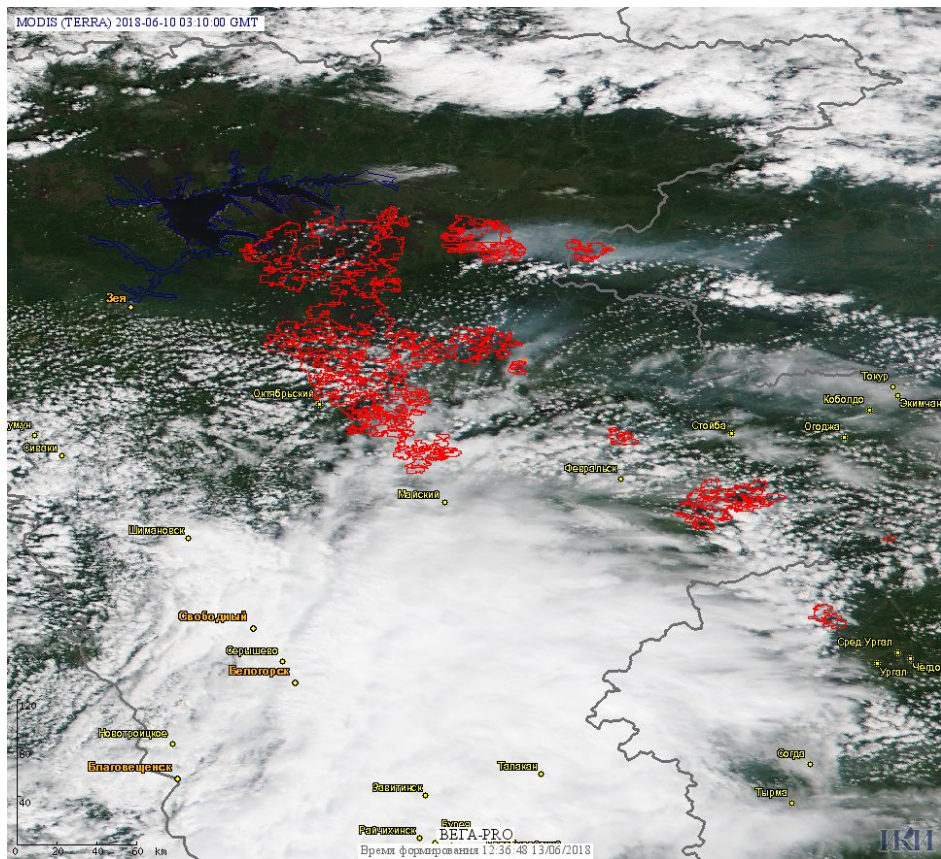


Рис. 2 Пожары в Амурской области

(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)