

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 19.07.2017)

Всего за сутки 19.07.2017 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **135 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **830 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **62 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (659 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (22). На них было зарегистрировано 539 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 8,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 19.07.2016 года на территории России всего наблюдалось 316 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 5472 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 252, на которых были детектированы 4983 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (214), в том числе, на территории Красноярского края (194). На них было зарегистрировано 3921 (Сибирский федеральный округ) и 3757 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 68,0 тыс га территории, покрытой лесом.

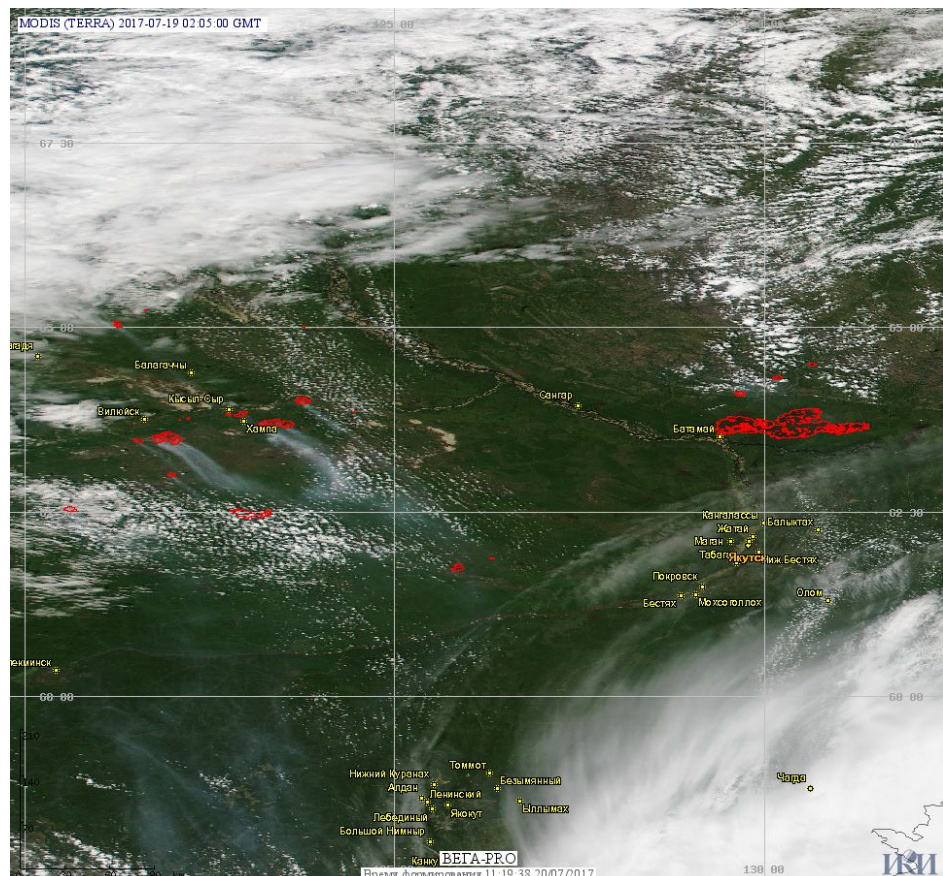


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)