

# 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 (Якутии) (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.

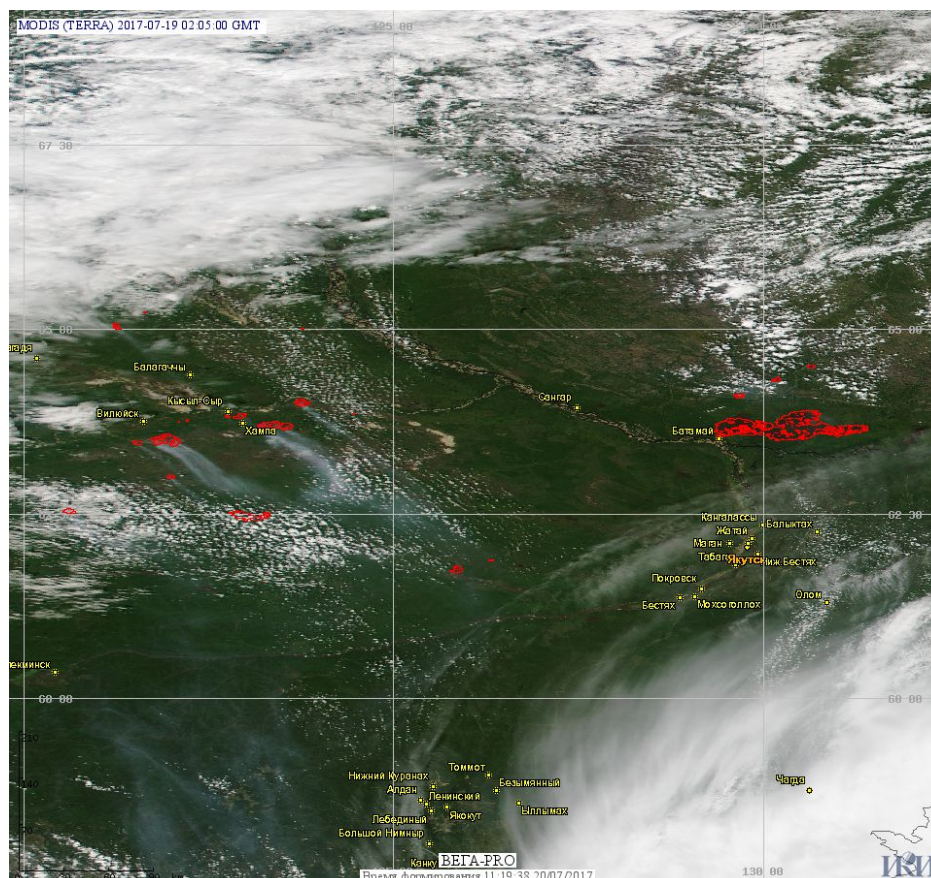


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)