## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.09.2018)

**Всего за сутки 26.09.2018** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **420 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2428 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 280 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1855 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (156). На них было зарегистрировано 1519 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 18,0 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 26.09.2017 года на территории России всего наблюдалось 419 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1259 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 52, на которых было детектировано 97 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (239), в том числе, на территории Краснодарского края (146). На них было зарегистрировано 878 (Южный федеральный округ) и 572 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 0,4 тыс га территории, покрытой лесом

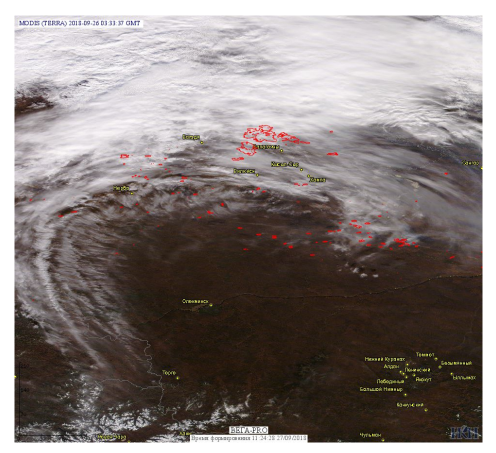


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)



Рис. 2 Пожары в Верхневилюйском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2A.

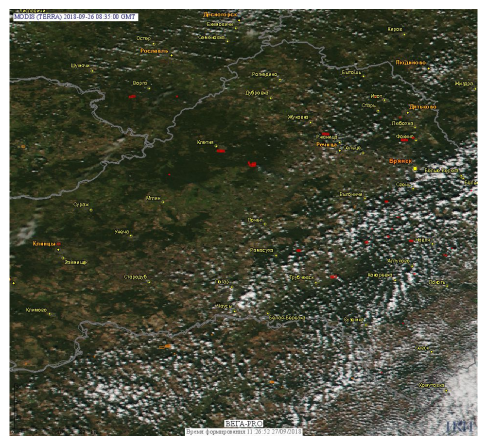


Рис. 3 Пожары в Брянской области

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<a href="http://planet.iitp.ru/index1.html">http://planet.iitp.ru/index1.html</a>), спутникового сервиса ВЕГА (<a href="http://pro-vega.ru">http://pro-vega.ru</a>) и открытых зарубежных источников)