Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.08.2019)

Всего за сутки 30.08.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **510 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **7730 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 192 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (4890 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (64). На них были зарегистрированы 2382 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 8,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 30.08.2018 года на территории России всего наблюдалось 450 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 5200 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 124, на которых было детектировано 4014 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (162), в том числе, на территории Оренбургской области (49). На них было зарегистрировано 662 (Приволжский федеральный округ) и 220 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 17,5 тыс га территории, покрытой лесом.

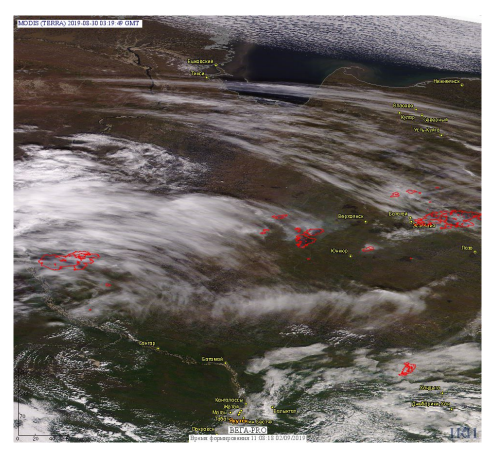


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

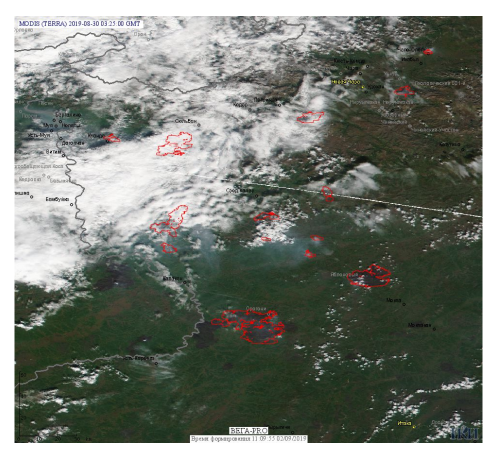


Рис. 2 Пожары в Забайкальском крае.

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса $BE\Gamma A$ (http://pro-vega.ru) и открытых зарубежных источников)