Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.07.2018)

Всего за сутки 08.07.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **353 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **7800 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 179 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (7450 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (71). На них было зарегистрировано 858 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 60,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 08.07.2017 года на территории России всего наблюдалось 203 природных пожара, на которых было зарегистрировано 2135 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 167, на которых было детектировано 2048 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (159), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (59). На них было зарегистрировано 2050 (Дальневосточный федеральный округ) и 718 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 41,2 тыс га территории, покрытой лесом.

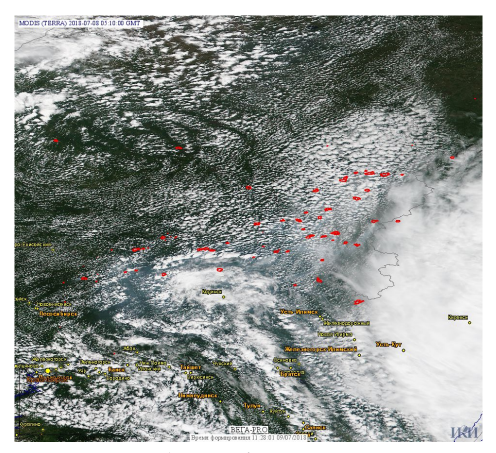


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

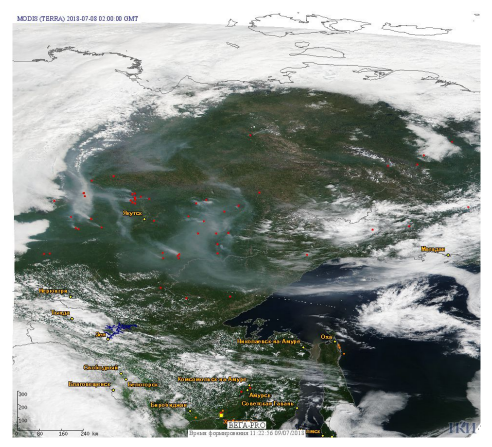


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии).

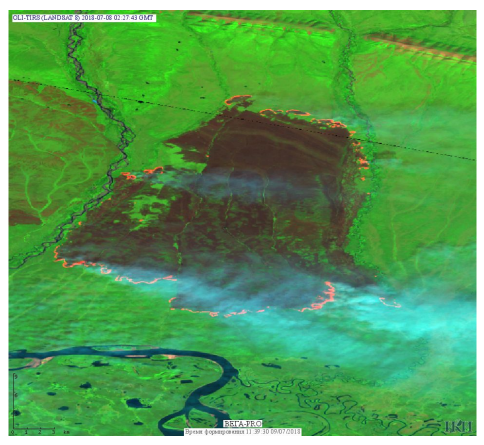


Рис. 3 Пожар в Томпонском улусе Республики Саха (Якутии).