Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.07.2018)

Всего за сутки 05.07.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **399 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **6497 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 224 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (6090 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (62). На них было зарегистрировано 4316 горячих точек.

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

Для сравнения: 05.07.2017 года на территории России всего наблюдалось 208 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 2348 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 153, на которых было детектировано 2070 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (120, в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (61). На них было зарегистрировано 1897 (Дальневосточный федеральный округ) и 846 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 28,5 тыс га территории, покрытой лесом.

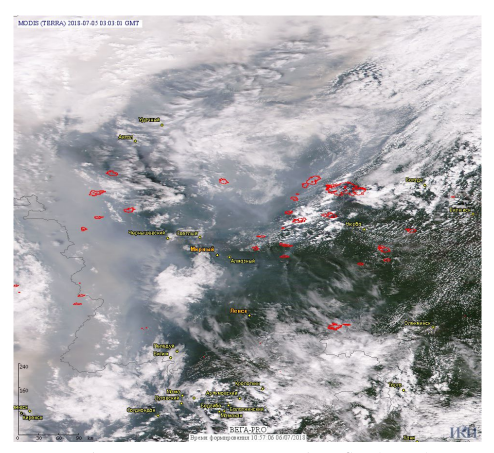


Рис. 1 Пожары в восточной части Республики Саха (Якутии).

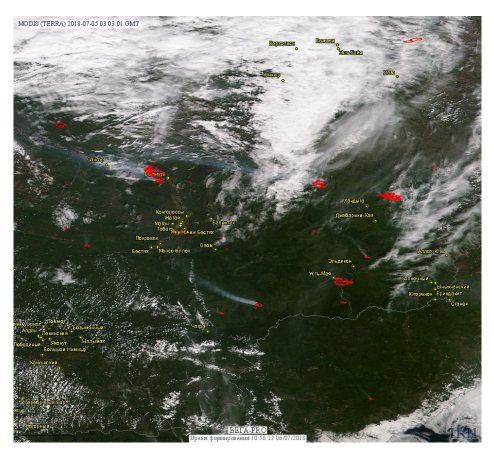


Рис. 2 Пожары в западной части Республики Саха (Якутии)

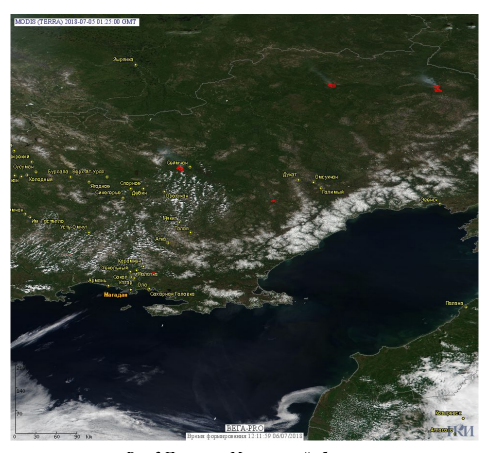


Рис. 3 Пожары в Магаданской области