

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 18.06.2019)

Всего за сутки 18.06.2019 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **434 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **6049 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **220 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (5262 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (75). На них было зарегистрировано 2960 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 32,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 18.06.2018 года на территории России всего наблюдалось **489 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 3582 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 207, на которых было детектировано 2850 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (125), в том числе, на территории Красноярского края (57). На них было зарегистрировано 1270 (Сибирский федеральный округ) и 914 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 27,2 тыс га территории, покрытой лесом.

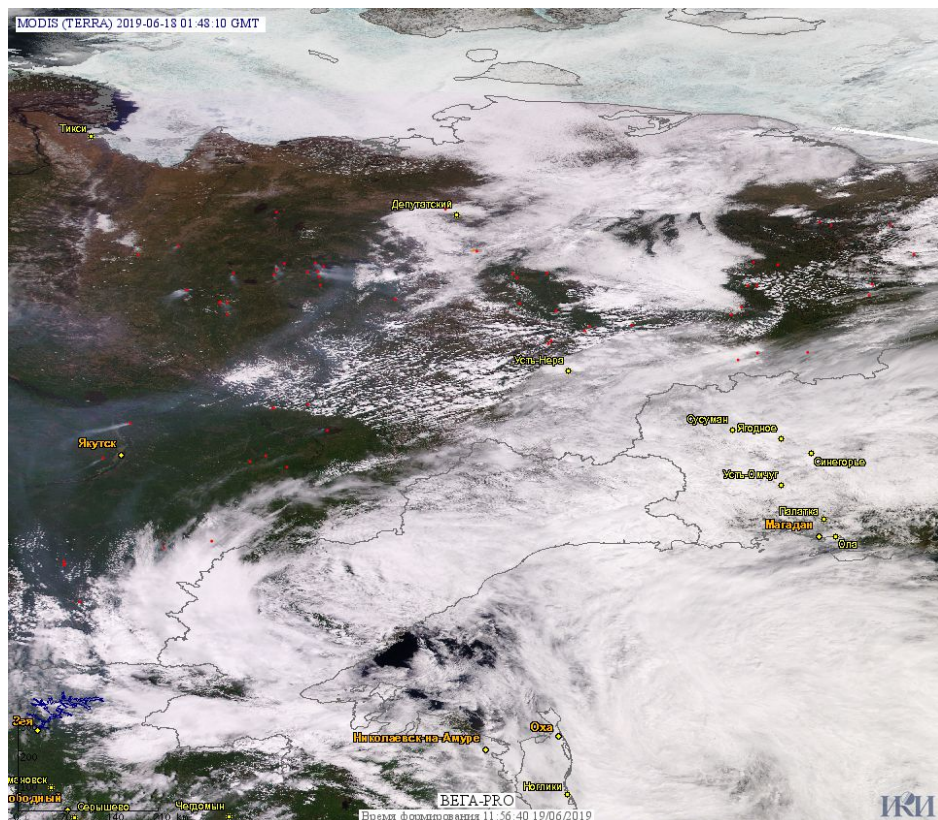


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутия)

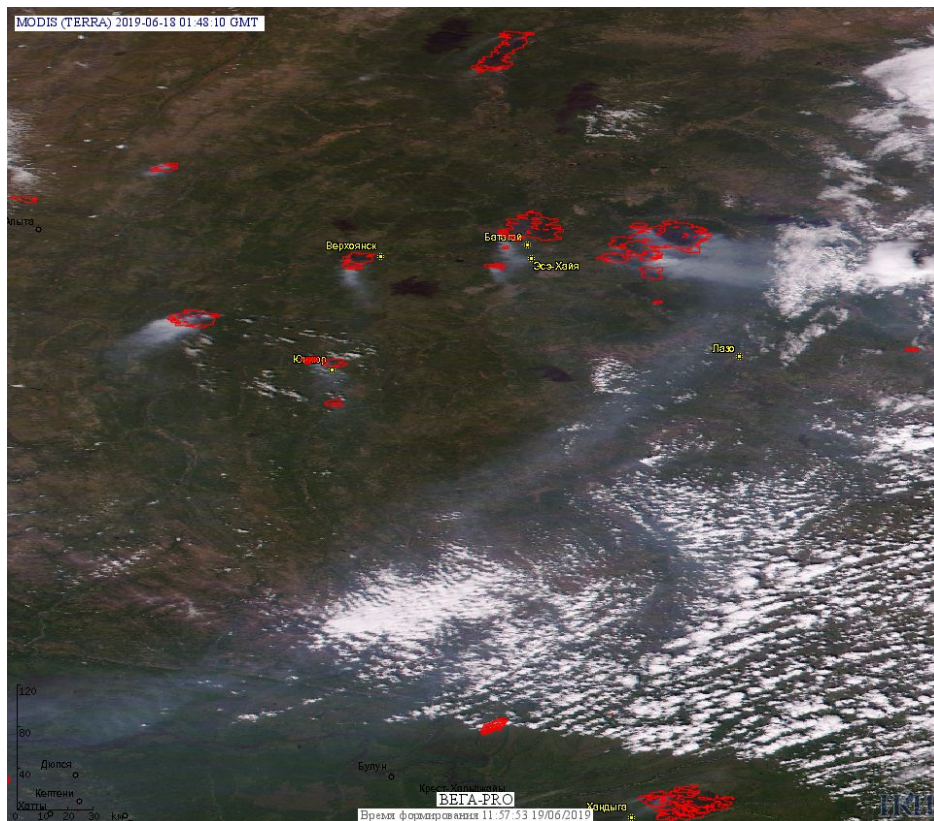


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутия)

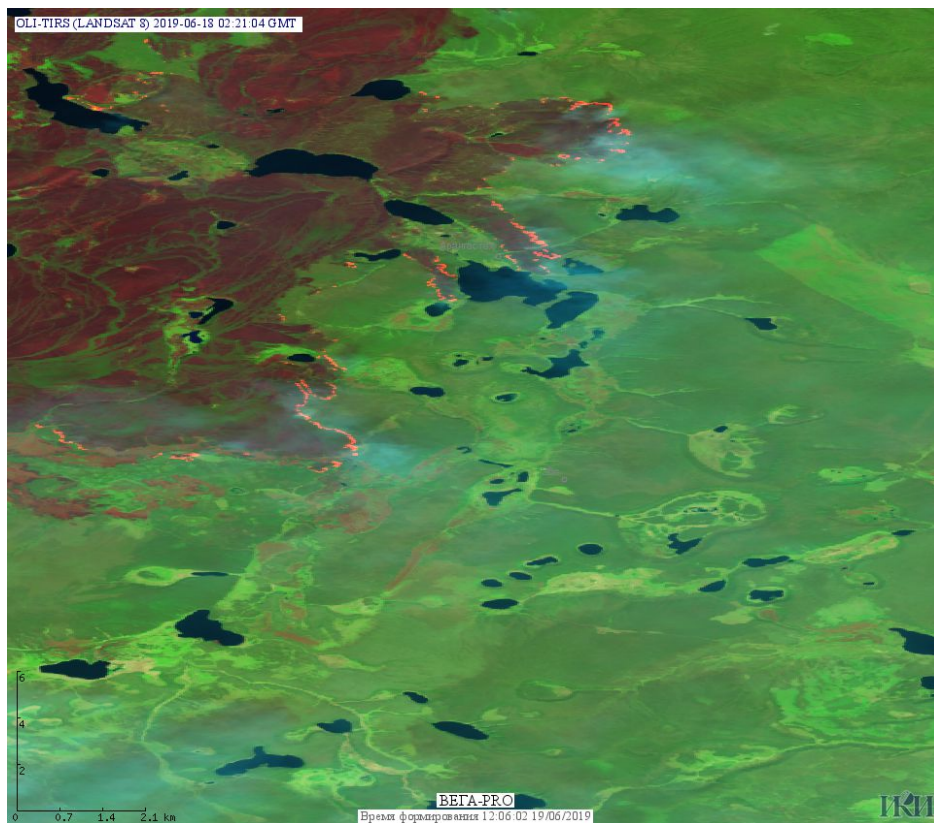


Рис. 3 Пожар в Верхоянском улусе Республики Саха (Якутия). Данные Landsat 8.

