

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 14.06.2020)

Всего за сутки 14.06.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **270 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2300 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **73 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (1035 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (24). На них были зарегистрированы 694 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 14.06.2019 года на территории России всего наблюдалось 278 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 2320 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 111, на которых было детектировано 1856 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (62), в том числе, на территории Оренбургской области (31). На них было зарегистрировано 235 (Приволжский федеральный округ) и 181 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 14,6 тыс га территории, покрытой лесом.

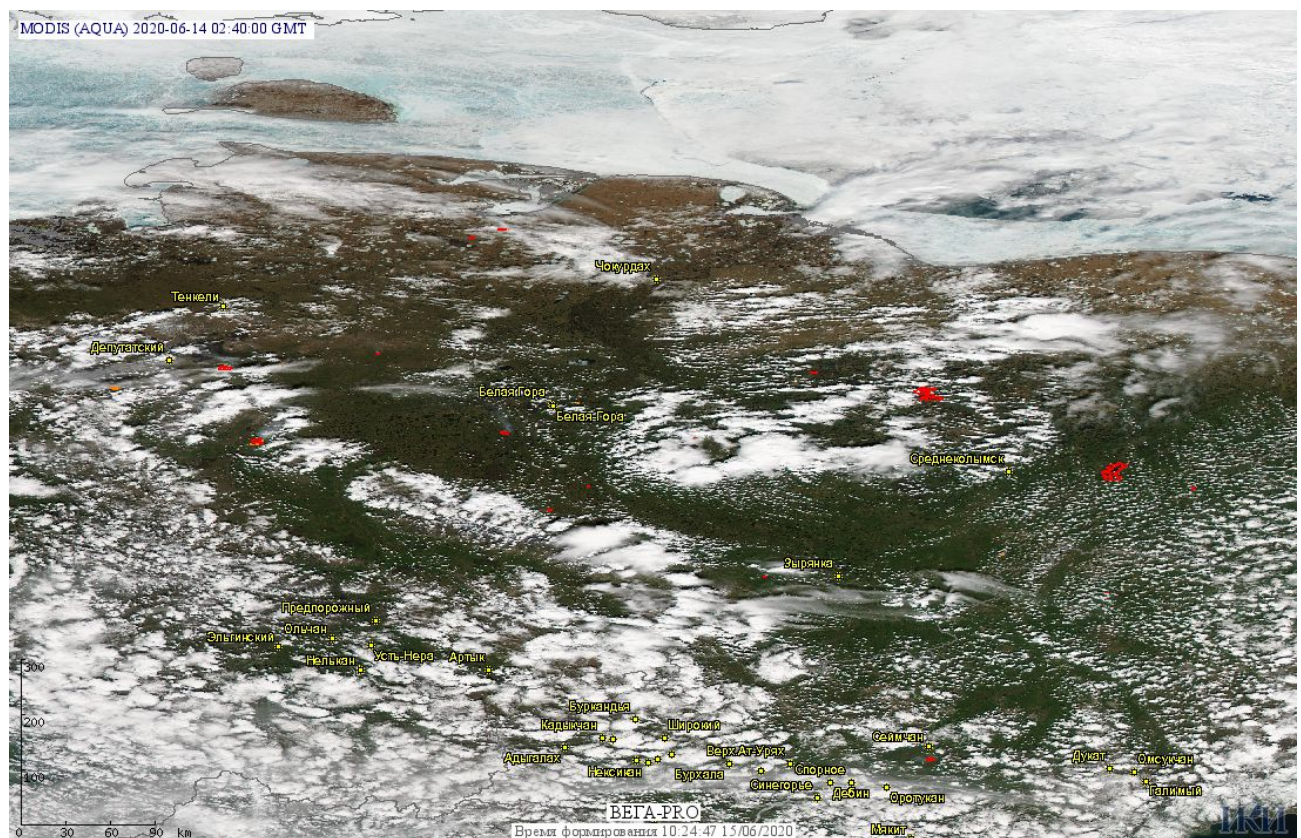


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Саха (Якутии)

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