

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.06.2020)

Всего за сутки 07.06.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **220 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1590 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **75 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (909 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (19). На них было зарегистрировано 349 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 4,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 07.06.2019 года на территории России всего наблюдалось **428 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 3000 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 199, на которых были детектированы 2254 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (99), в том числе, на территории Оренбургской области (30). На них было зарегистрировано 452 (Приволжский федеральный округ) и 265 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 22,9 тыс га территории, покрытой лесом.

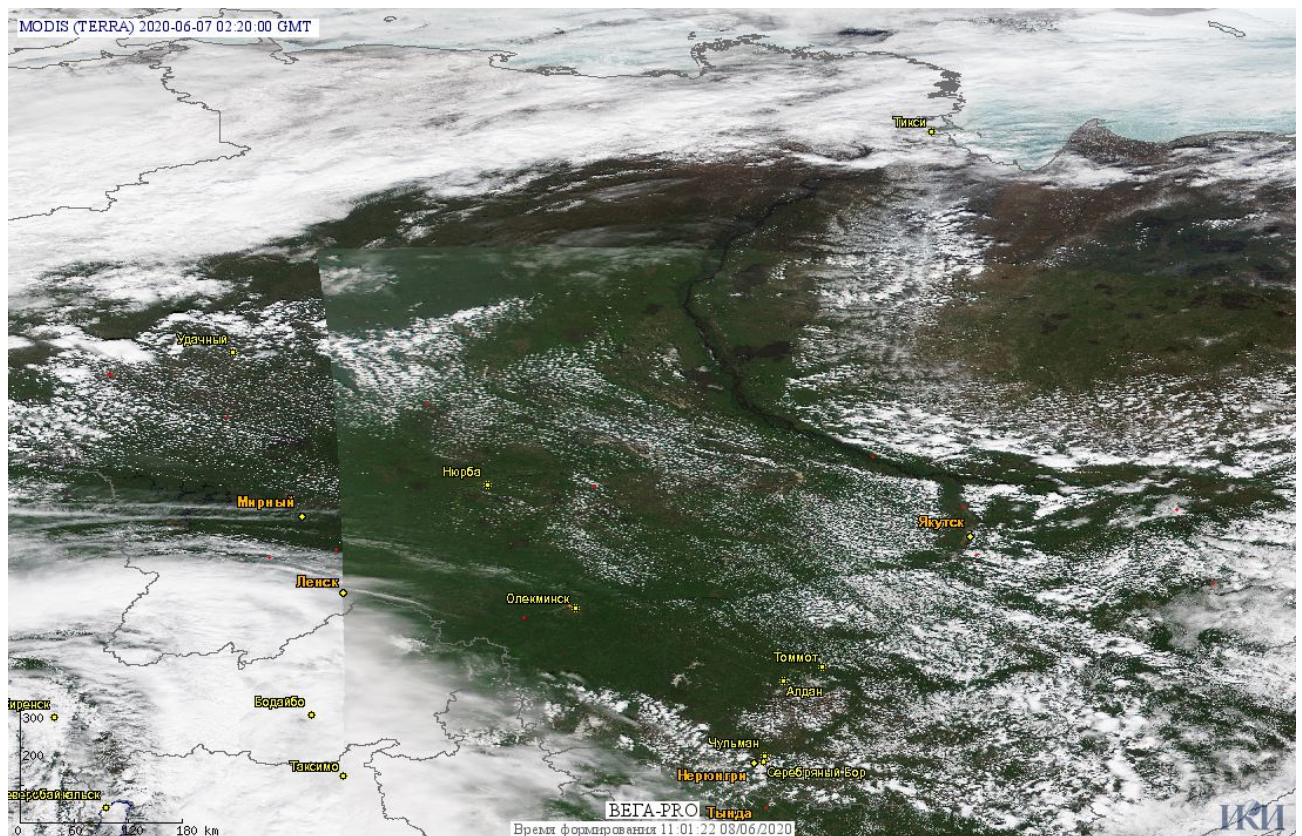


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Саха (Якутии)

(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)