

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.06.2022)

Всего за сутки 17.06.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **327 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **4680 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 127 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3158 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (31). На них были зарегистрированы 693 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 8,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 17.06.2021 года на территории России всего наблюдалось 383 природных пожара, на которых было зарегистрировано 4049 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 140, на которых было детектировано 2790 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Уральском федеральном округе (90), в том числе, на территории Ямало-Ненецкого а.о. (30). На них было зарегистрировано 1131 (Уральский федеральный округ) и 505 (Ямало-Ненецкий а.о.) горячих точек.

Огнем было затронуто около 7,1 тыс га территории, покрытой лесом.

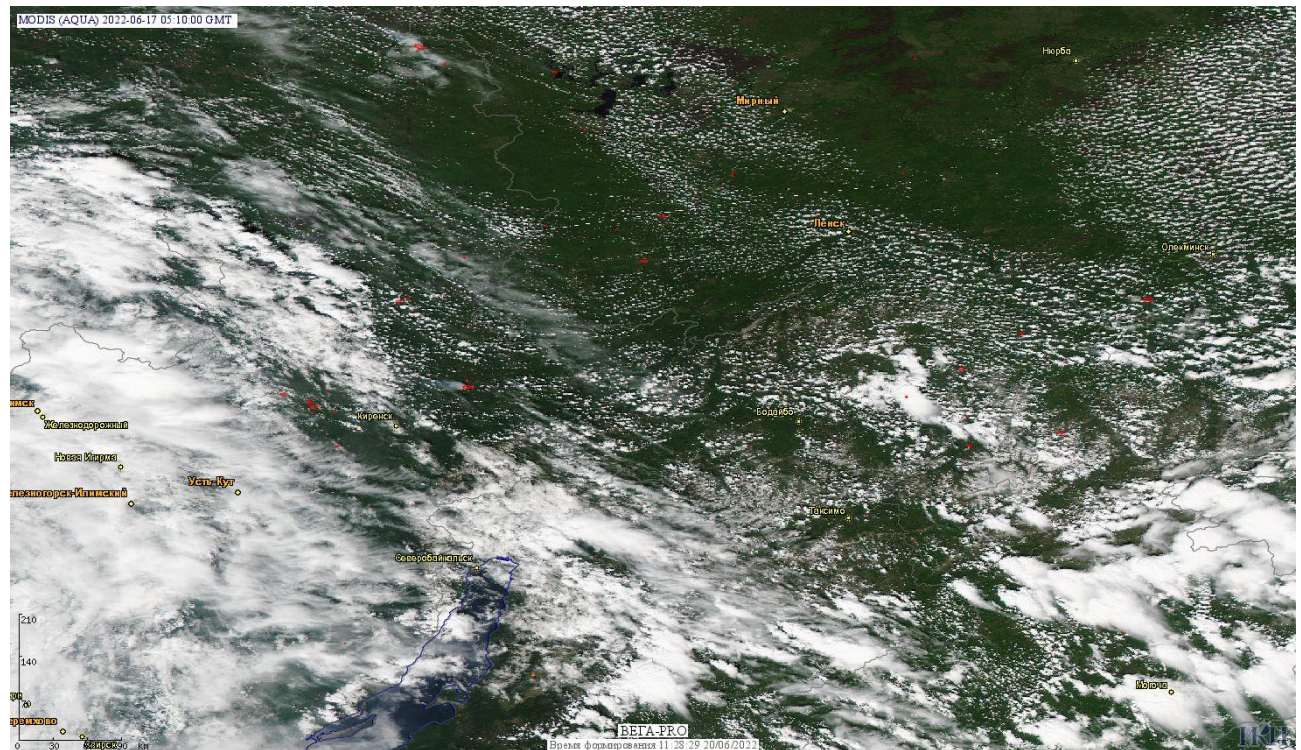


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

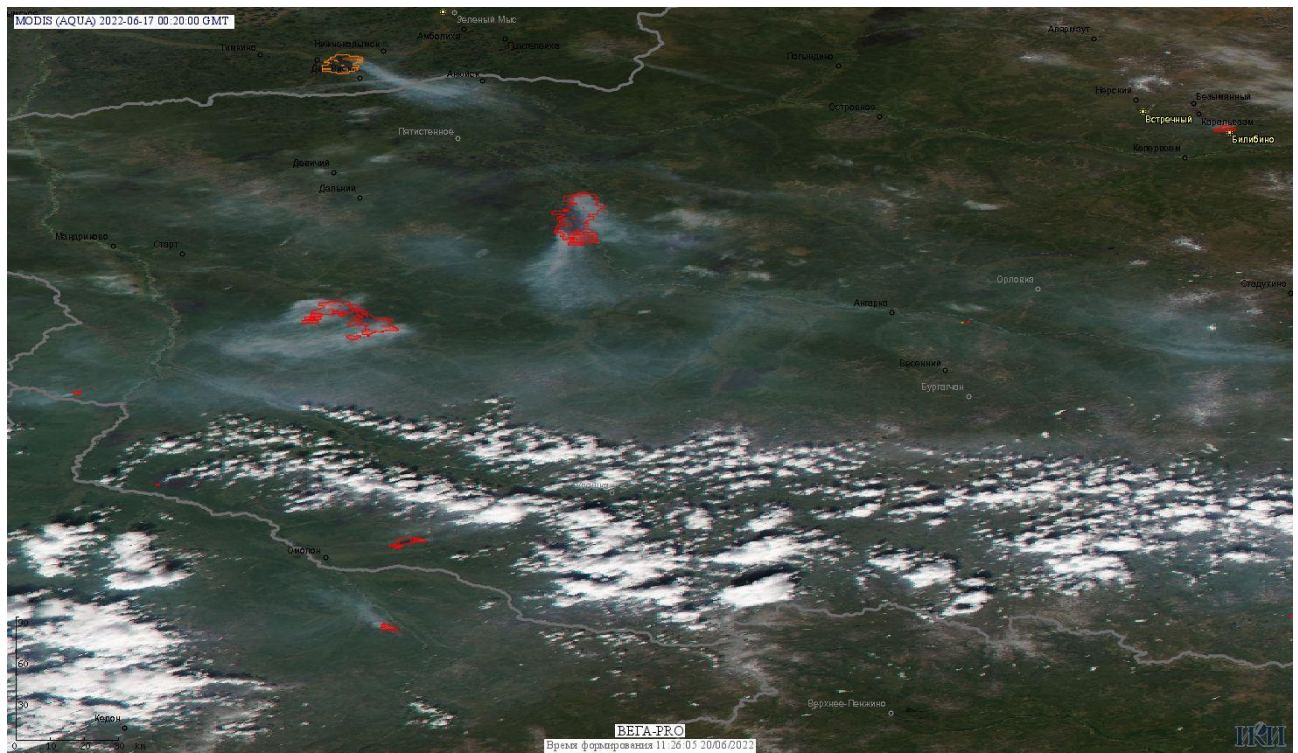


Рис. 2 Пожары в Чукотском а.о.

(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)