

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 18.06.2022)

Всего за сутки **18.06.2022** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **283 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **5770 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **108 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (4643 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ямало-Ненецком а.о. (31). На них было зарегистрировано 612 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 15,0 тыс га га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: **18.06.2021** года на территории России всего наблюдалось **352 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 4196 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 129, на которых были детектированы 2942 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (83), в том числе, на территории Иркутской области (20). На них было зарегистрировано 1226 (Сибирский федеральный округ) и 671 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 6,4 тыс га территории, покрытой лесом.

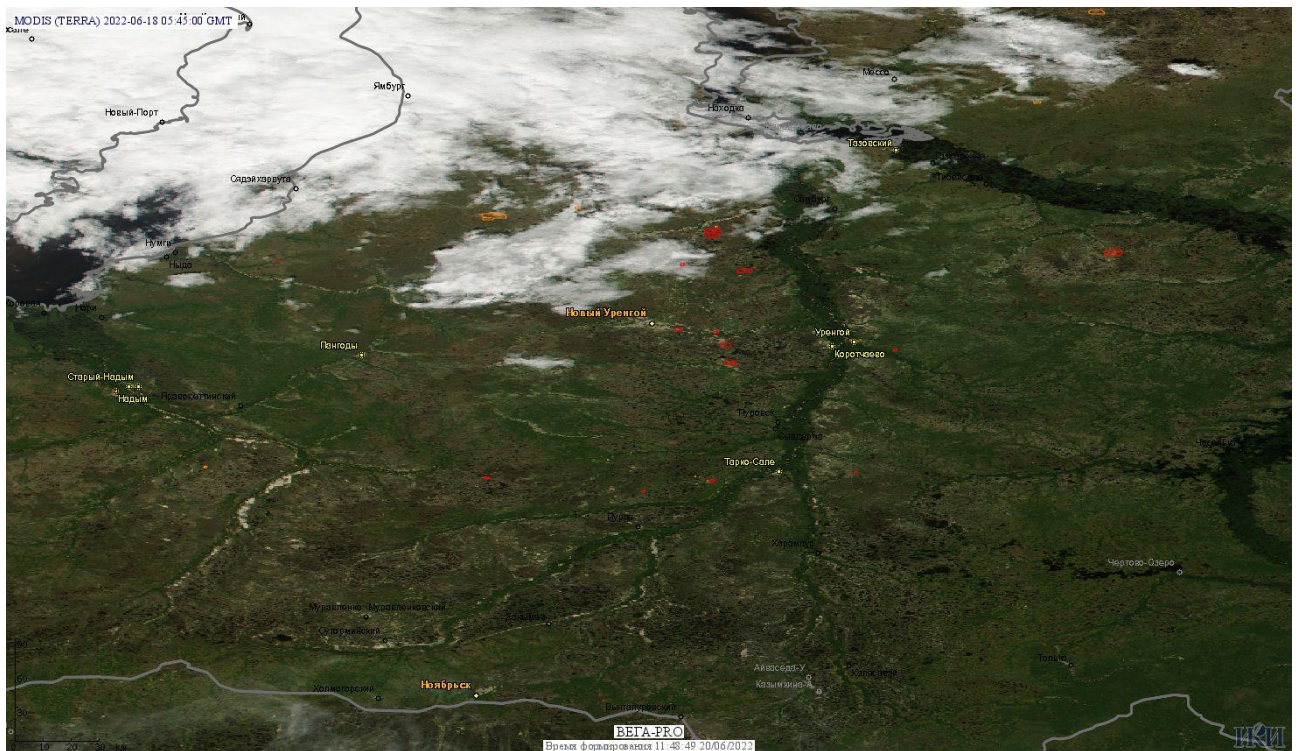


Рис. 1 Пожары в Ямало-Ненецком а.о.

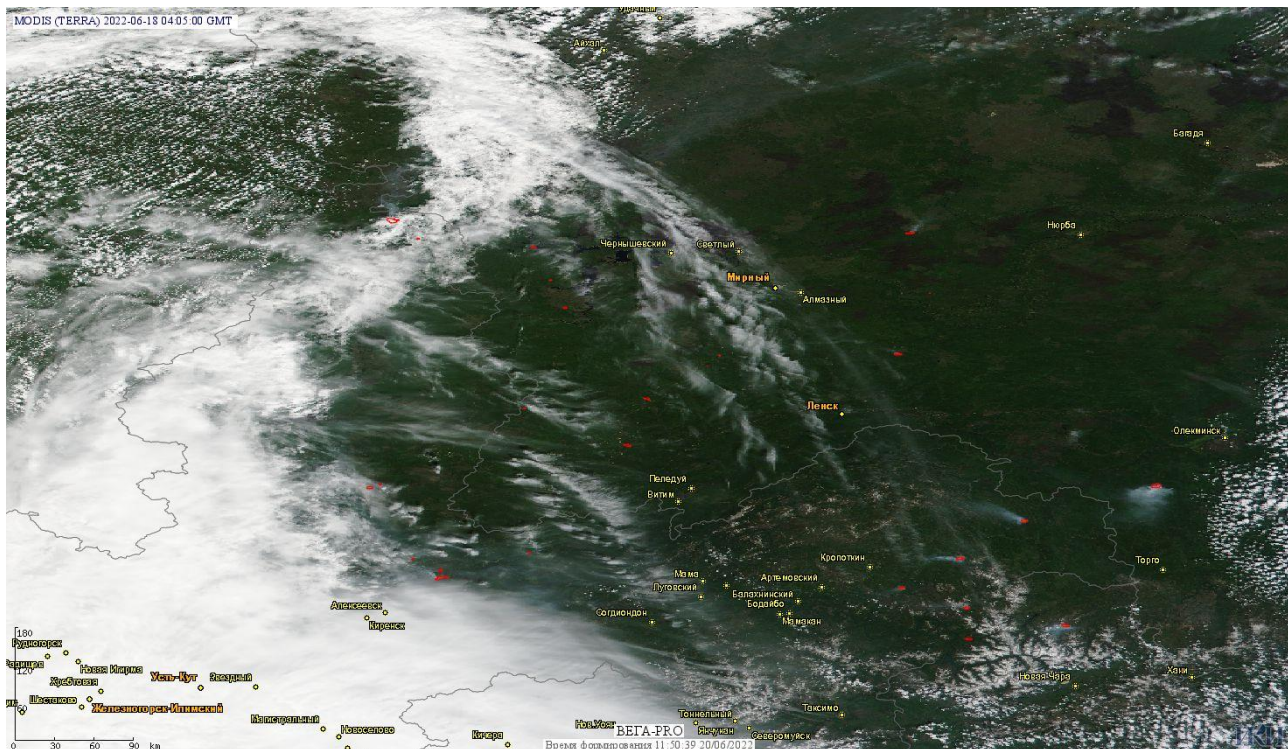


Рис. 2 Пожары в Иркутской области и Республике Саха (Якутии)

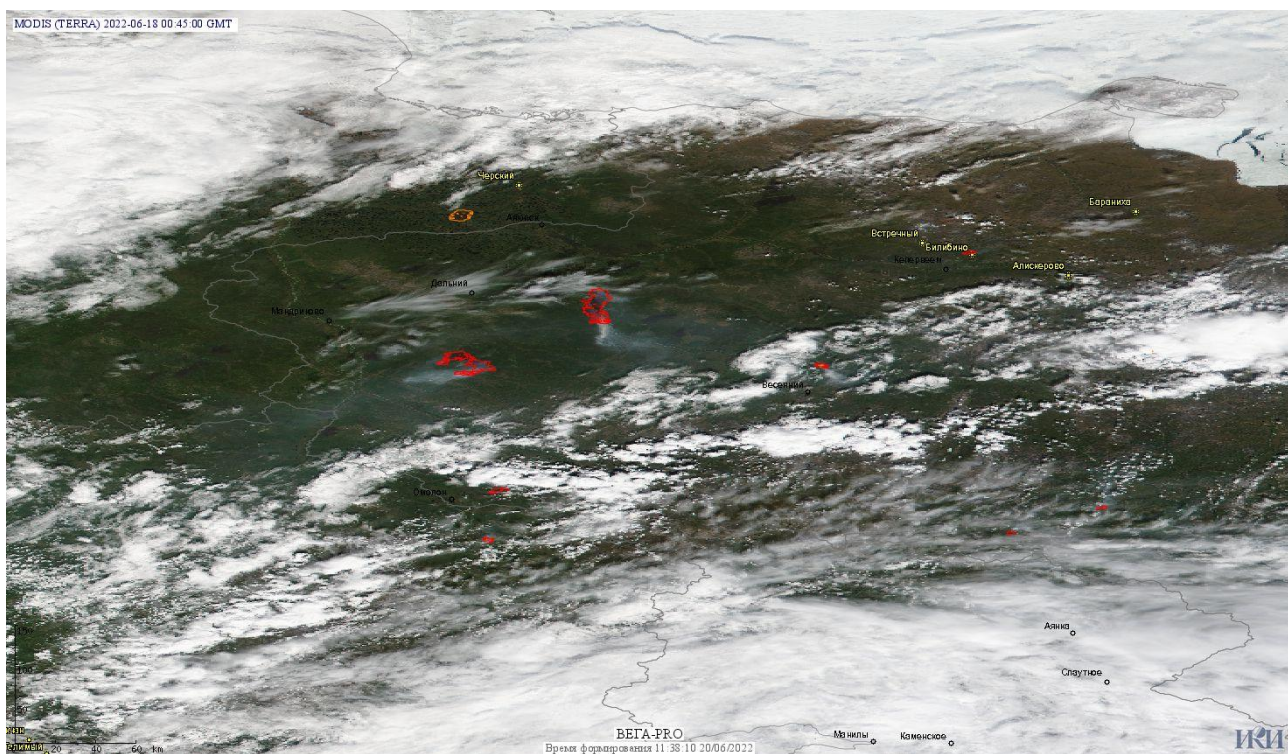


Рис. 3 Пожары в Чукотском а.о.

(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)