

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.06.2021)

Всего за сутки 13.06.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **334 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **4634 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **150 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3639 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ямало-Ненецком а.о. (35). На них были зарегистрированы 394 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 10,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 13.06.2020 года на территории России всего наблюдалось **243 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 1677 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 74, на которых было детектировано 665 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (67), в том числе, на территории Алтайского края (12). На них было зарегистрировано 429 (Сибирский федеральный округ) и 39 (Алтайский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,8 тыс га территории, покрытой лесом.

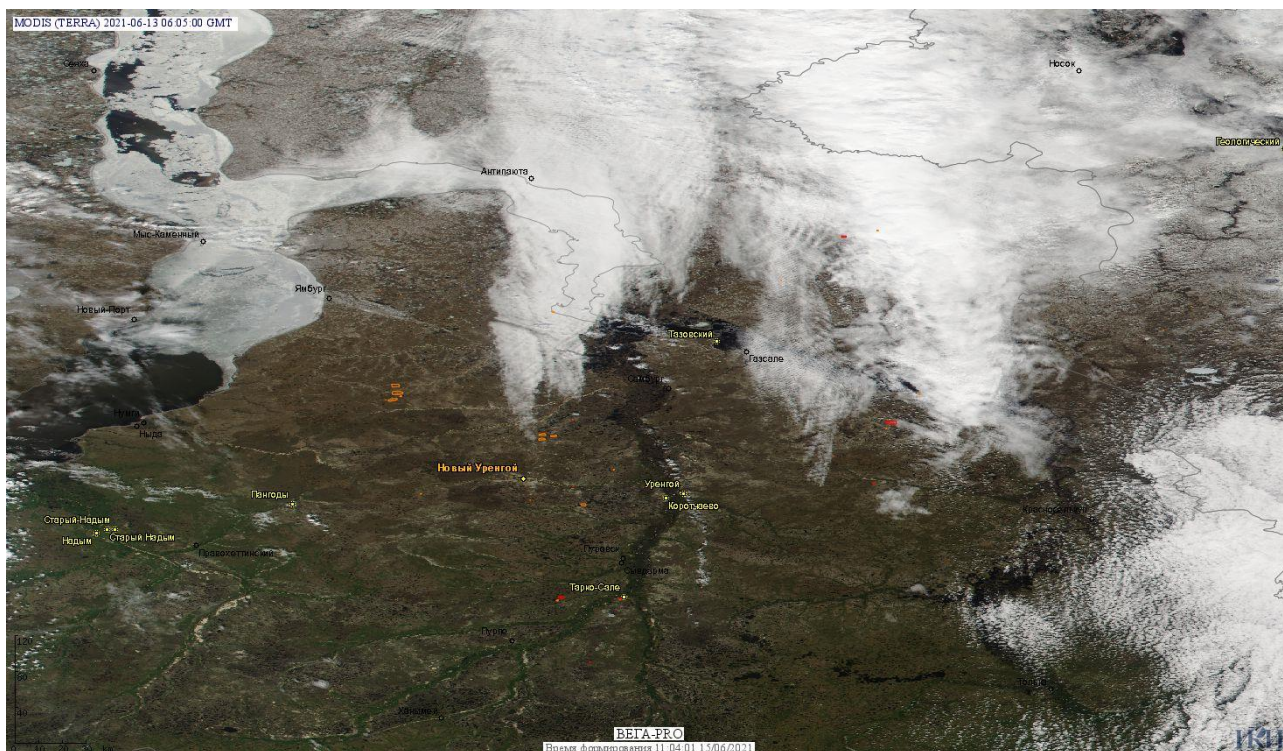


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Ямало-Ненецком а.о.

(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)