

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.06.2020)

Всего за сутки 06.06.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **209 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1677 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **73 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (976 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ямало-Ненецком а.о. (30). На них было зарегистрировано 318 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.06.2019 года на территории России всего наблюдалось **299 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 1064 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 106, на которых было детектировано 589 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (85), в том числе, на территории Красноярского края (48). На них было зарегистрировано 438 (Сибирский федеральный округ) и 275 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,0 тыс га территории, покрытой лесом.

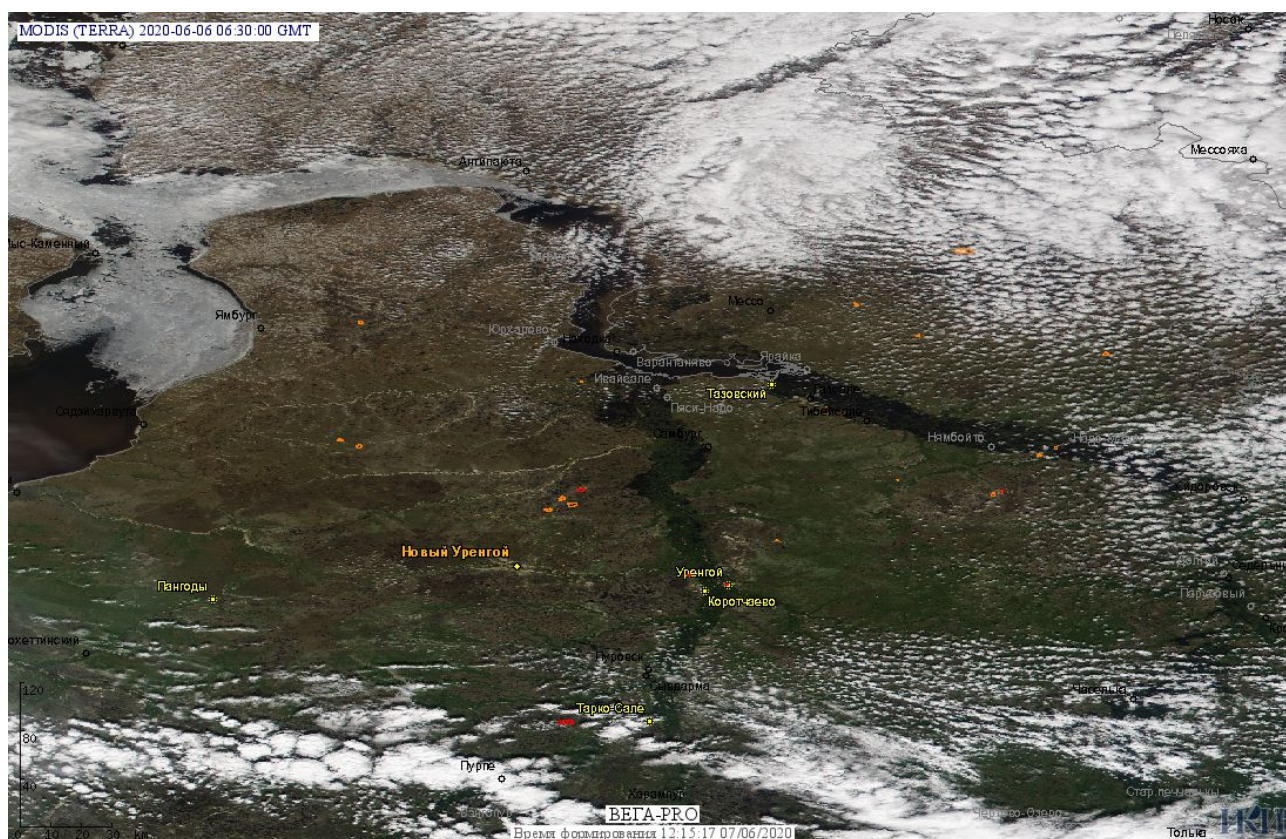


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Ямало-Ненецком а.о.

(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)