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.

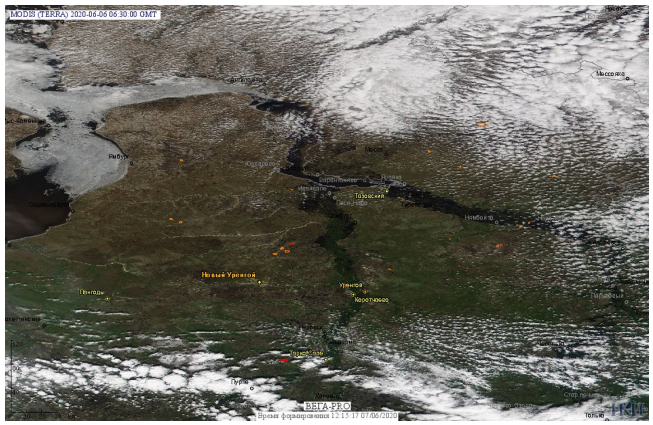


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Ямало-Ненецком а.о.

 $(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса <math>BE\Gamma A$ (http://pro-vega.ru) и открытых зарубежных источников)