Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.05.2020)

Всего за сутки 26.05.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **359 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3020 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 109 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1779 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (46). На них было зарегистрировано 258 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 6,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.05.2019 года на территории России всего наблюдалось 317 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 1403 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 108, на которых было детектировано 858 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (143), в том числе, на территории Красноярского края (49). На них было зарегистрировано 806 (Сибирский федеральный округ) и 148 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 7,6 тыс га территории, покрытой лесом.

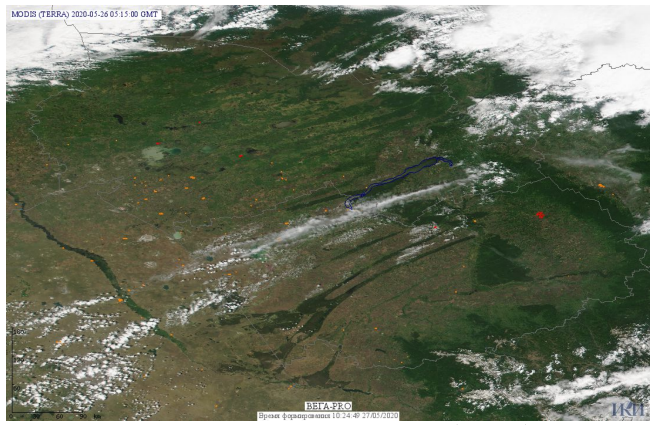


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской области

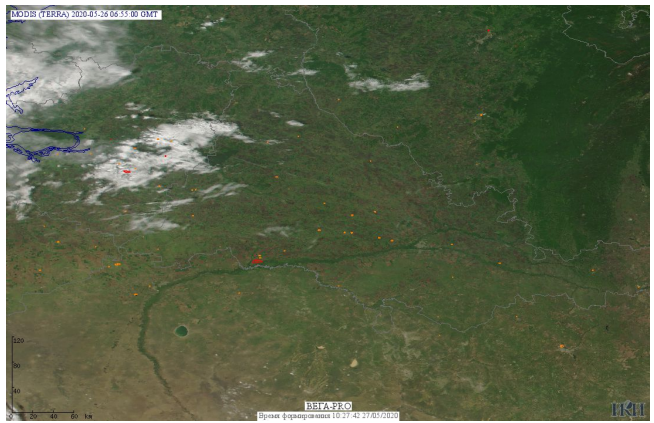


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Самарской и Оренбургской областях

(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)