Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.06.2020)

Всего за сутки 15.06.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **330 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **3564 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 113 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2422 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (36). На них было зарегистрировано 1830 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 4,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 15.06.2019 года на территории России всего наблюдалось 258 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 3764 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 115, на которых были детектированы 3293 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (71), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (63). На них было зарегистрировано 2954 (Дальневосточный федеральный округ) и 2806 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 22,5 тыс га территории, покрытой лесом.

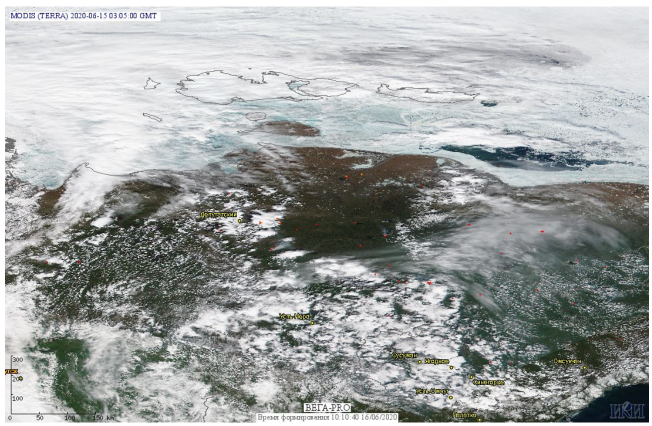


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Саха (Якутии)

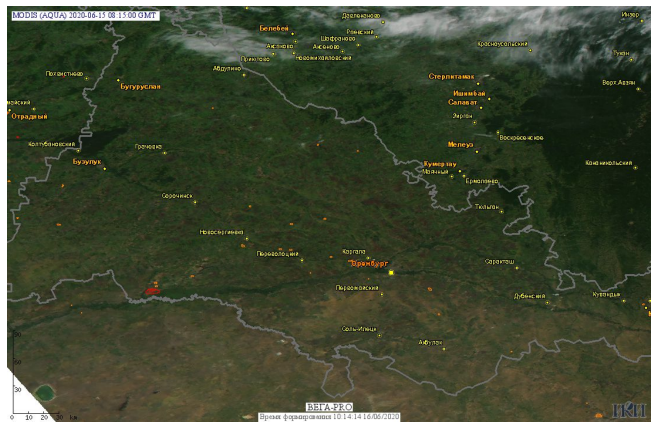


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

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