Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.09.2019)

Всего за сутки 08.09.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **420 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2987 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 86 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (974 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (55). На них было зарегистрировано 417 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 0,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 08.09.2018 года на территории России всего наблюдалось 526 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 3124 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 108, на которых были детектированы 672 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (209), в том числе, на территории Саратовской области (56). На них было зарегистрировано 1590 (Приволжский федеральный округ) и 890 (Саратовская область) горячих точек.

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



Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

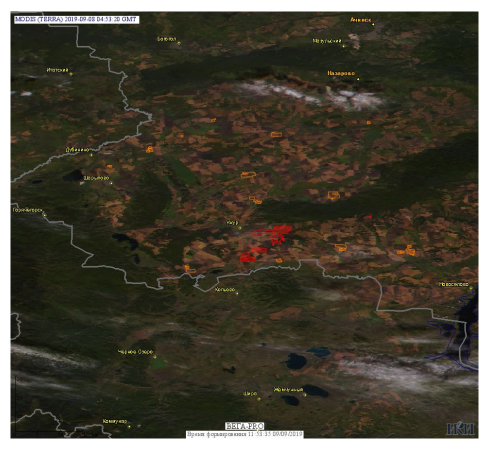


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

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