

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.06.2019)

Всего за сутки 04.06.2019 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **340 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1202 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 96 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (452 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (30). На них были зарегистрированы 122 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 4,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 04.06.2018 года на территории России всего наблюдалось 390 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 3073 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 160, на которых было детектировано 2580 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (81), в том числе, на территории Оренбургской области (21). На них было зарегистрировано 216 (Приволжский федеральный округ) и 241 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 18,5 тыс га территории, покрытой лесом.

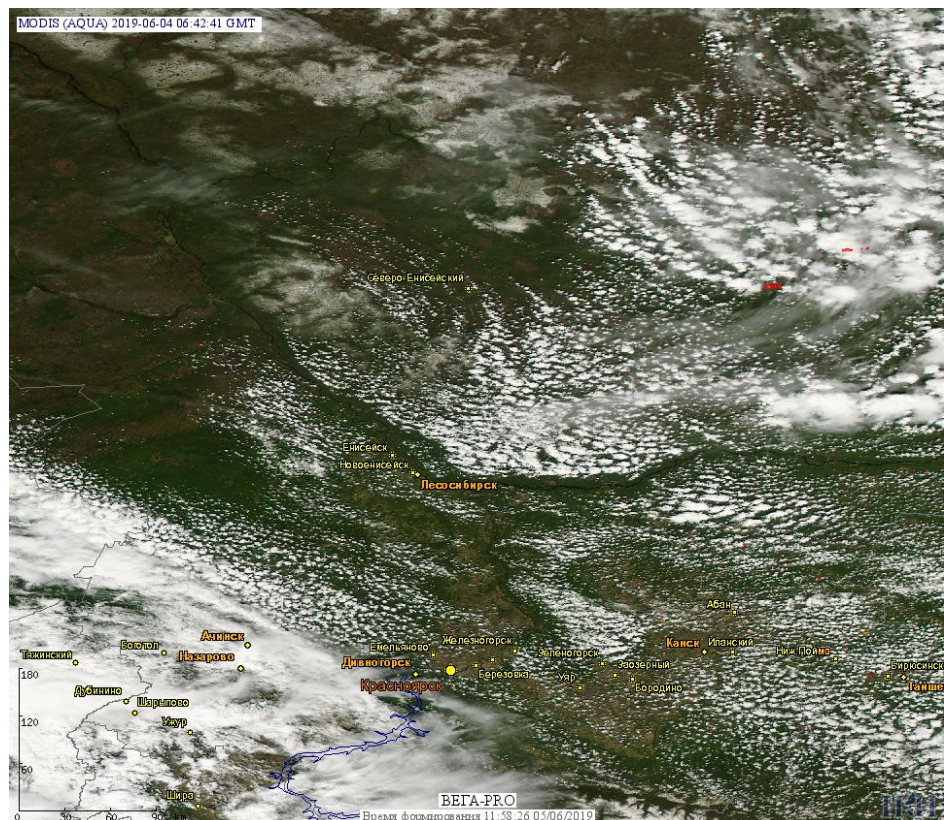


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

(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)