

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.06.2019)

Всего за сутки 05.06.2019 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **396 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1464 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **124 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (570 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (38). На них были зарегистрированы 134 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 4,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.06.2018 года на территории России всего наблюдалось **389 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 1754 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 130, на которых было детектировано 1107 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (87), в том числе, на территории Оренбургской области (32). На них было зарегистрировано 263 (Приволжский федеральный округ) и 114 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 9,4 тыс га территории, покрытой лесом.

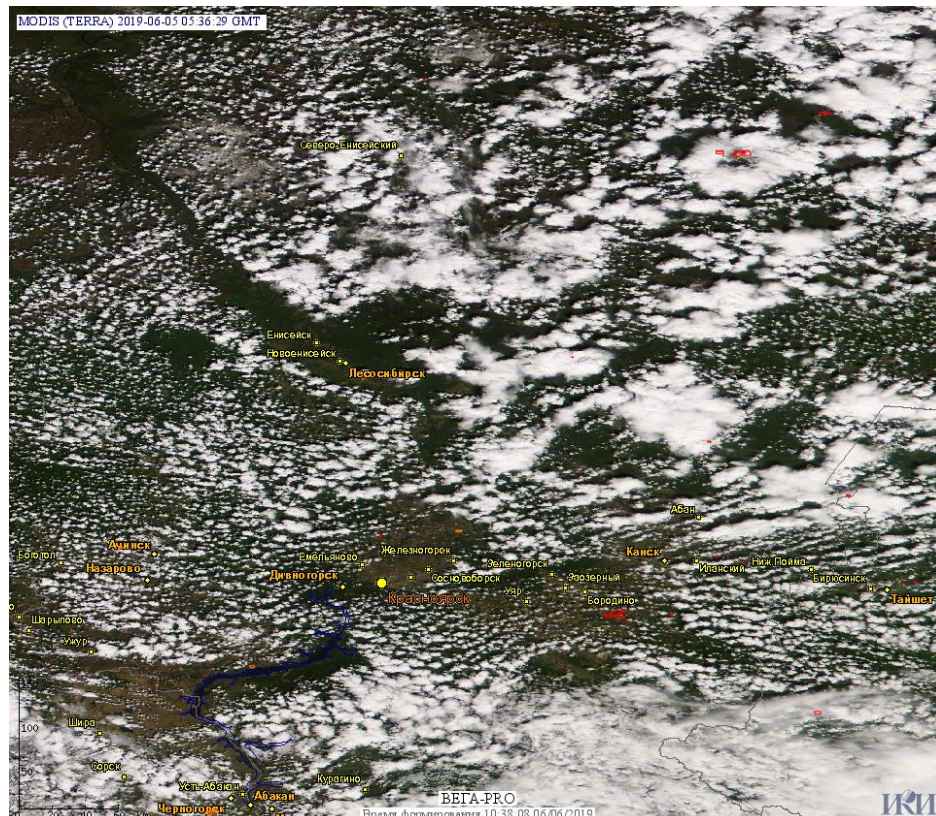


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

(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)