

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.05.2019)

Всего за сутки 26.05.2019 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **317 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1162 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **108 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (652 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (49). На них были зарегистрированы 122 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 7,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.05.2018 года на территории России всего наблюдалось **338 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 736 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 108, на которых были детектированы 292 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (106), в том числе, на территории Брянской области (22). На них было зарегистрировано 166 (Центральный федеральный округ) и 25 (Брянская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,1 тыс га территории, покрытой лесом.

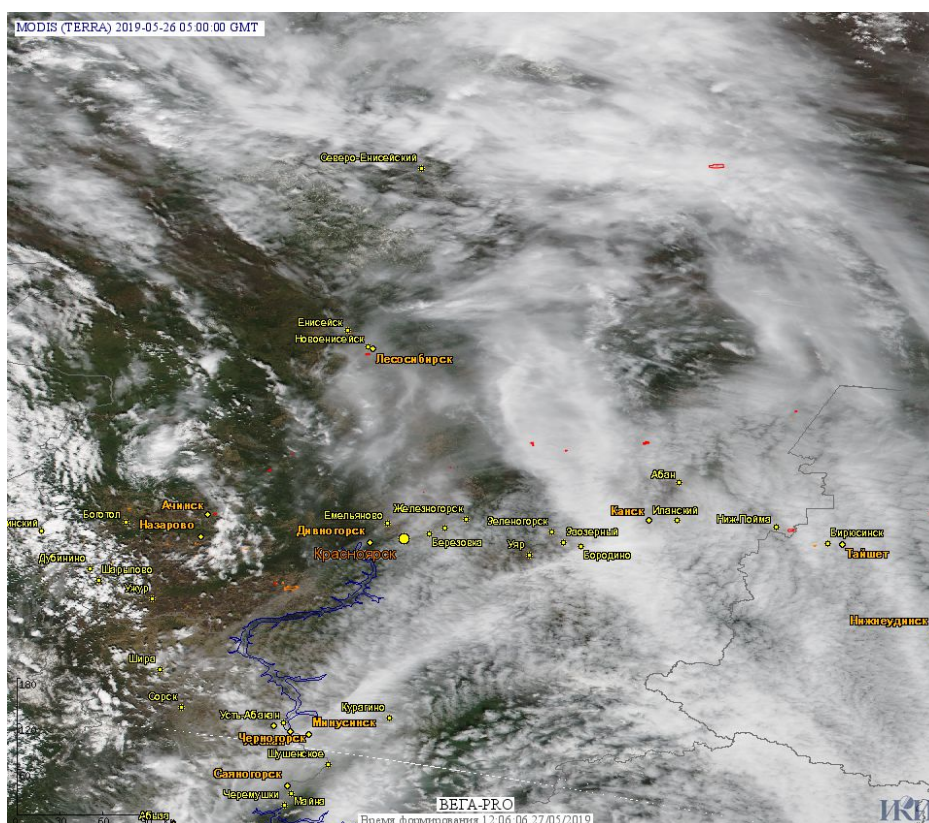


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

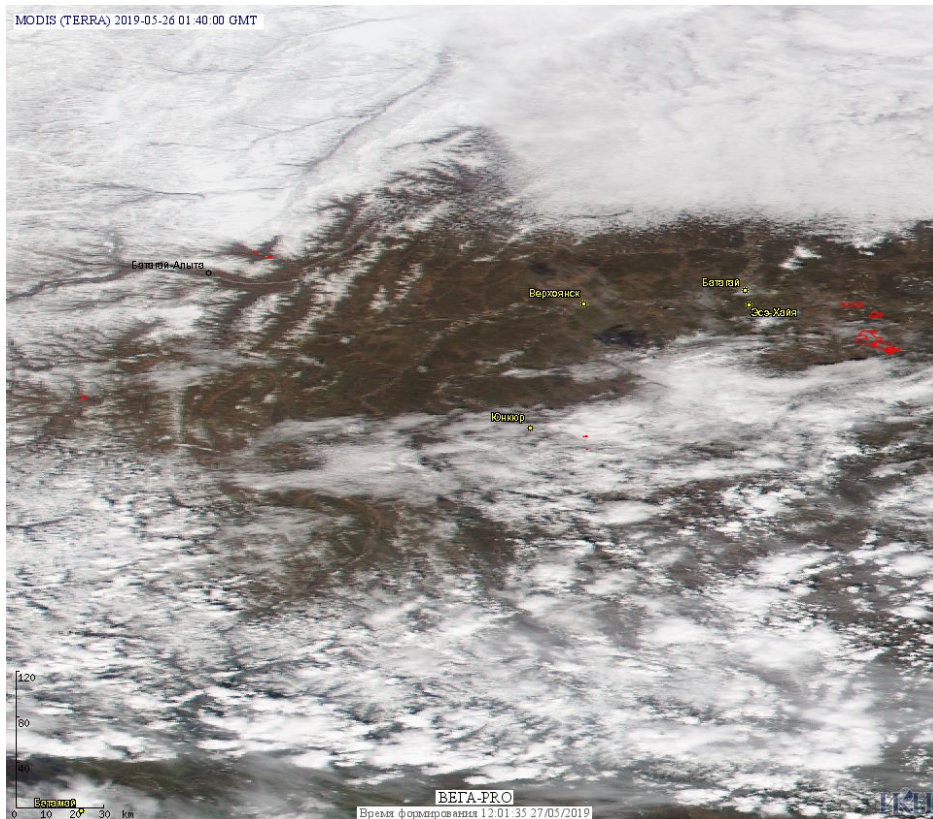


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

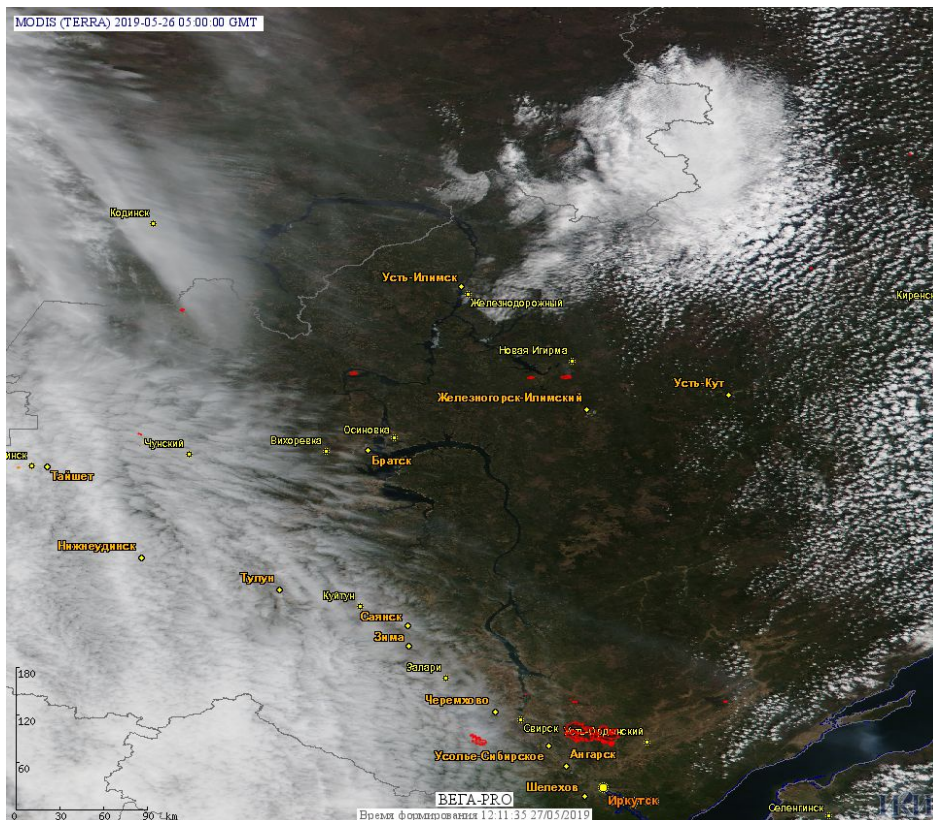


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

(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)