

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 25.05.2017)

Всего за сутки 25.05.2017 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **160 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **620 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **113 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (543 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (37). На них было зарегистрировано 256 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 17,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 25.05.2016 года на территории России всего наблюдалось 112 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 330 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 55, на которых было детектировано 216 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (74), в том числе, на территории Красноярского края (30). На них было зарегистрировано 245 (Сибирский федеральный округ) и 126 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,2 тыс га территории, покрытой лесом.

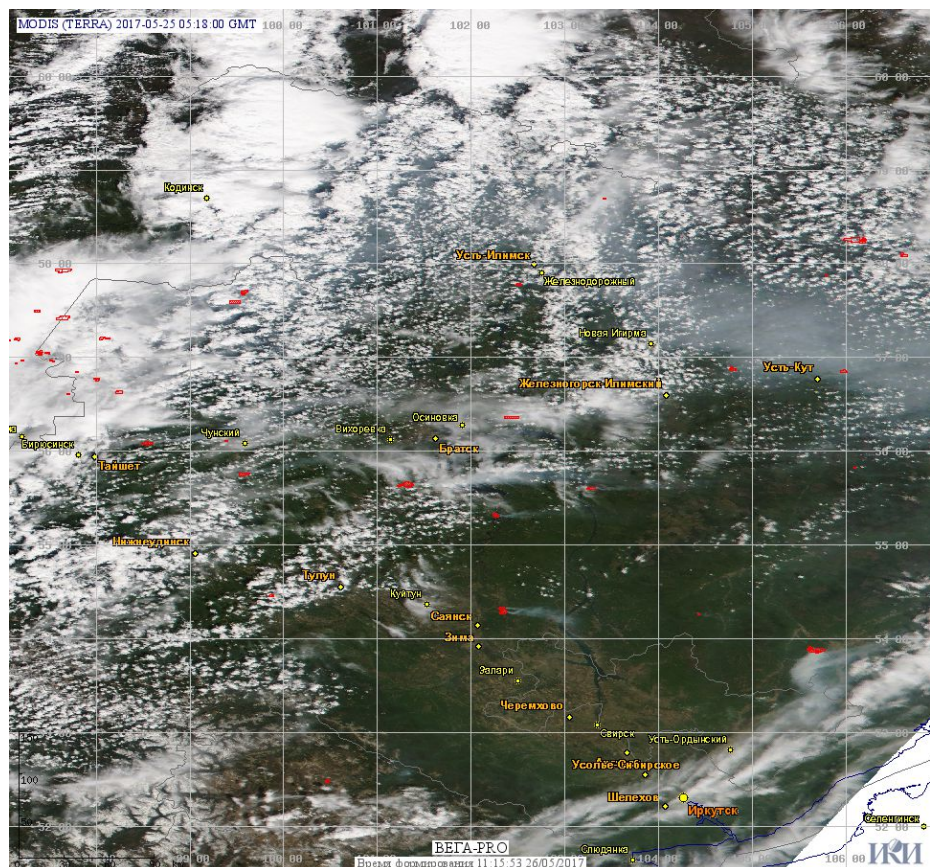


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

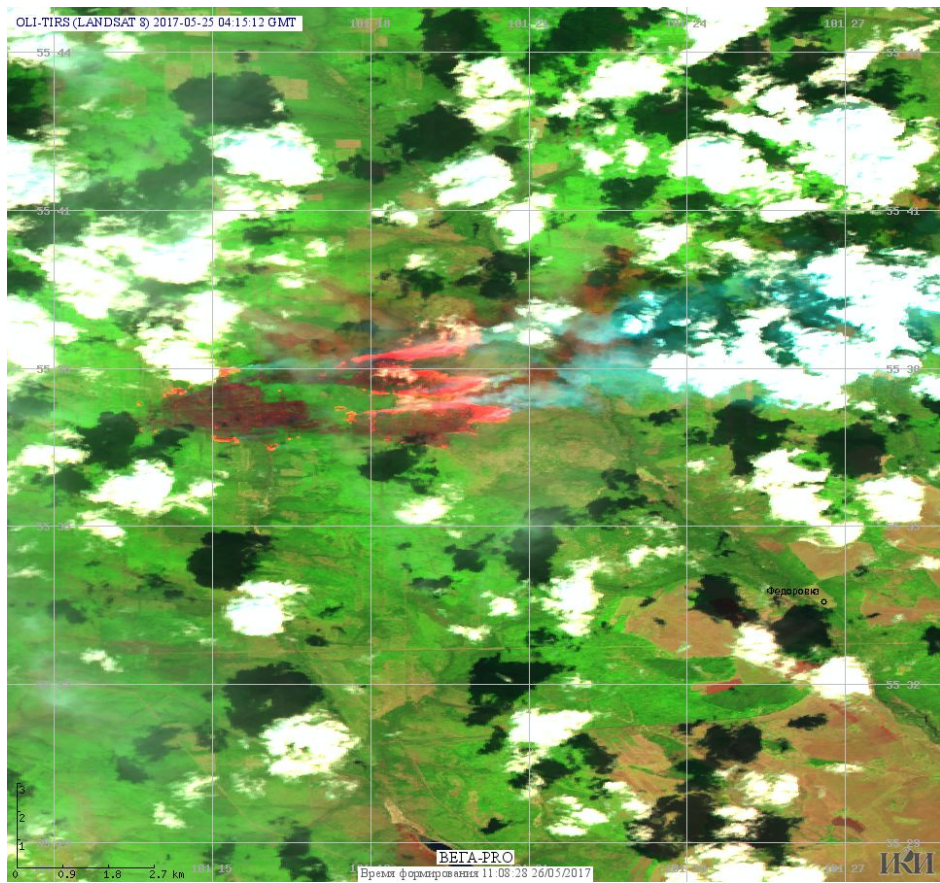


Рис. 2 Пожар в Братском районе Иркутской области. Данные Landsat 8.

(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)