

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.06.2017)

Всего за сутки 20.06.2017 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **211 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1160 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **168 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1046 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (67). На них было зарегистрировано 469 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 27,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 20.06.2016 года на территории России всего наблюдалось **182 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 716 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 96, на которых было детектировано 589 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (59), в том числе, на территории Республики Татарстан (14). На них было зарегистрировано 62 (Приволжский федеральный округ) и 15 (Республика Татарстан) горячих точек.

Огнем было затронуто около 15,1 тыс га территории, покрытой лесом.

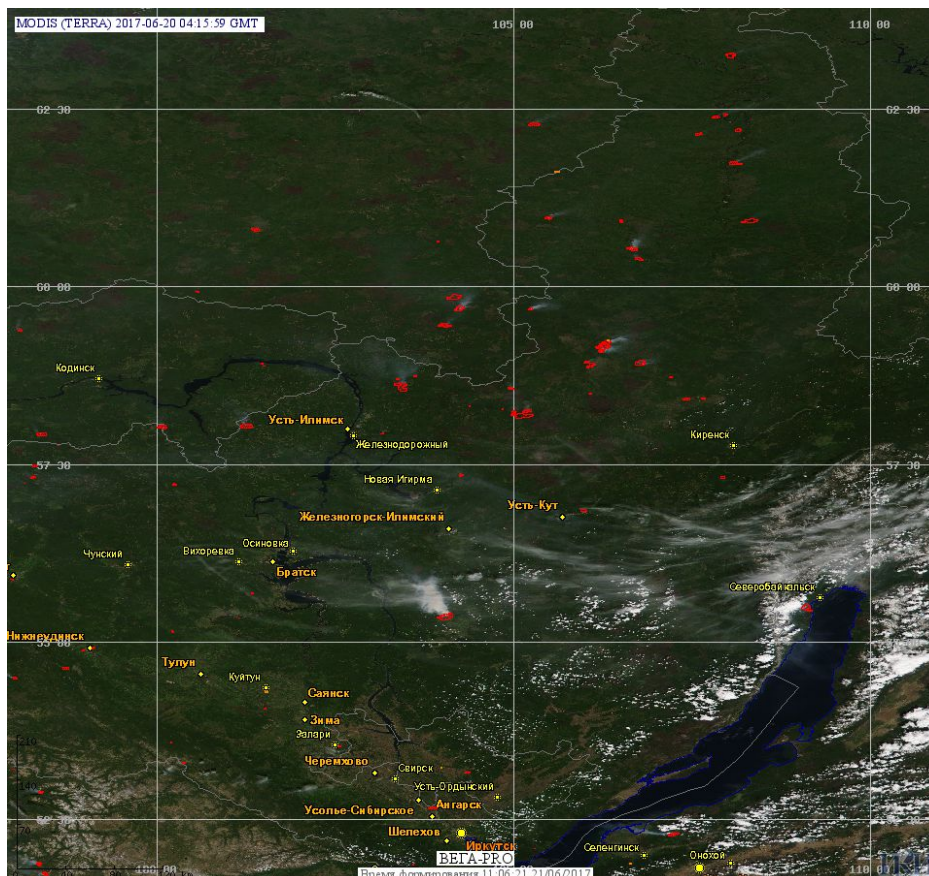


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

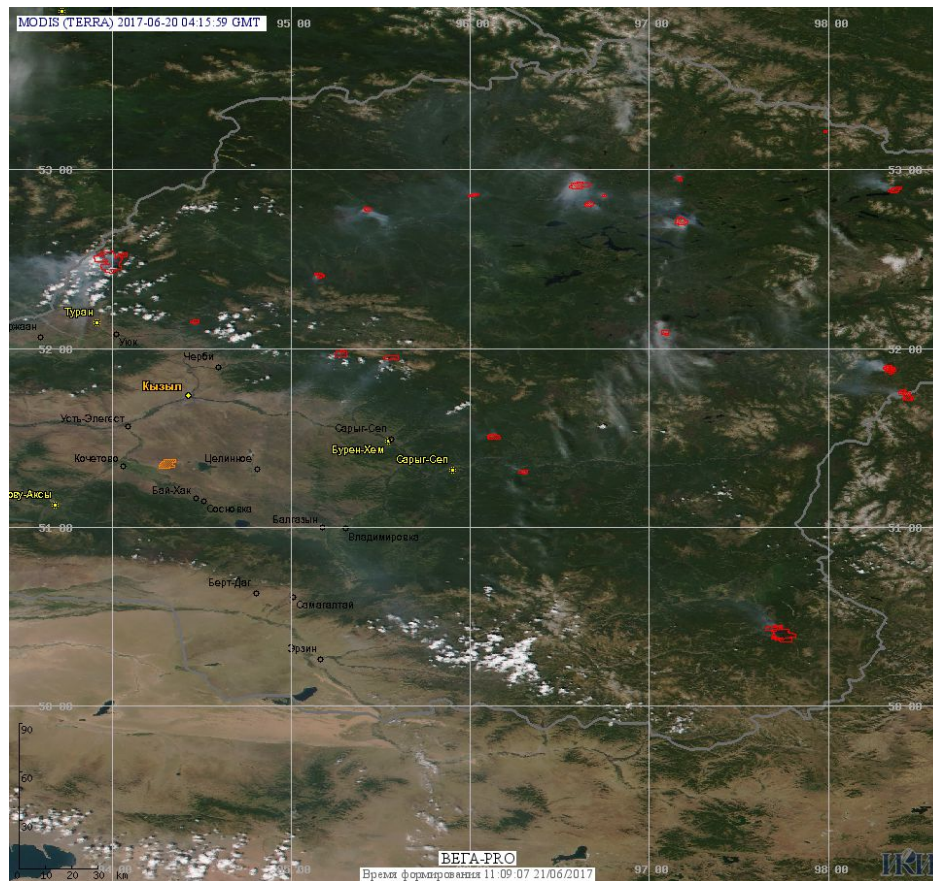


Рис. 4 Пожары в Республике Тыва

(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)