## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.06.2017)

**Всего за сутки 21.06.2017** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **277 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3505 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 222 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (3333 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (92). На них было зарегистрировано 1786 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 66,9 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 21.06.2016 года на территории России всего наблюдалось 222 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 965 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 104, на которых было детектировано 788 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (55), в том числе, на территории Иркутской области (22). На них было зарегистрировано 405 (Сибирский федеральный округ) и 103 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 11,5 тыс га территории, покрытой лесом.

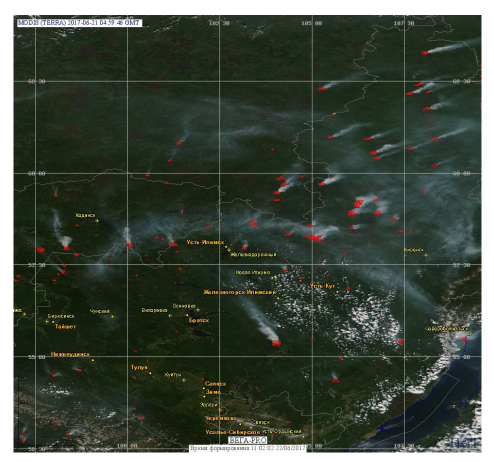


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

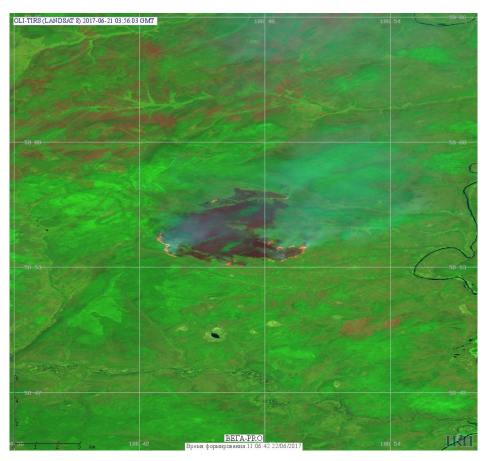


Рис. 2 Пожар в Катангском районе Иркутской области. Данные Landsat 8.

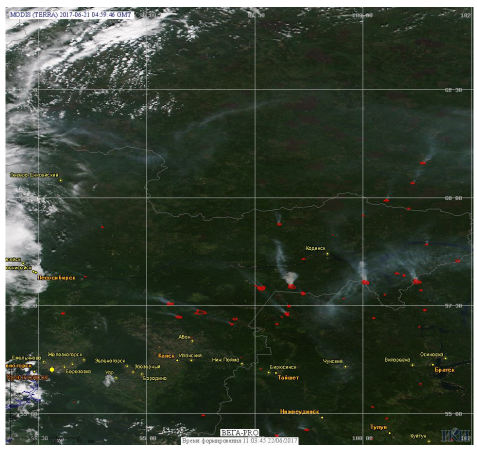


Рис. 3 Пожары в Красноярском крае

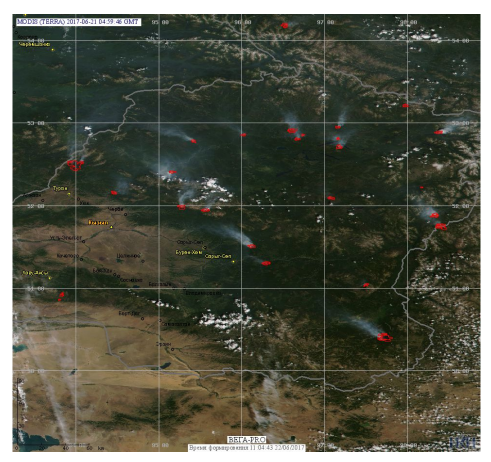


Рис. 4 Пожары в Республике Тыва

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<a href="http://planet.iitp.ru/index1.html">http://planet.iitp.ru/index1.html</a>), спутникового сервиса ВЕГА (<a href="http://pro-vega.ru">http://pro-vega.ru</a>) и открытых зарубежных источников)