## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.06.2017)

**Всего за сутки 30.06.2017** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **363 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2512 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 276 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2319 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (109). На них было зарегистрировано 830 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 60,4 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения:** 30.06.2016 года на территории России всего наблюдалось 269 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 2548 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 209, на которых было детектировано 2415 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (196), в том числе, на территории Красноярского края (96). На них было зарегистрировано 2299 (Сибирский федеральный округ) и 1258 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 35,7 тыс га территории, покрытой лесом.

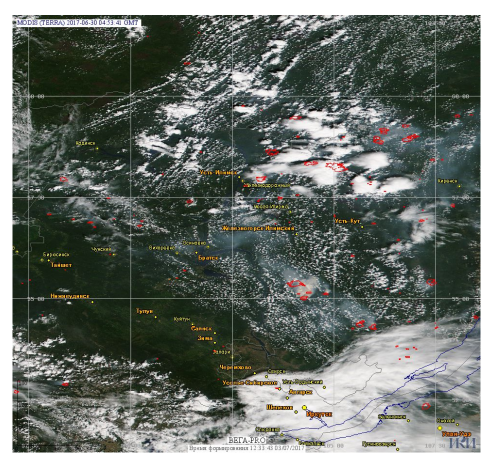


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

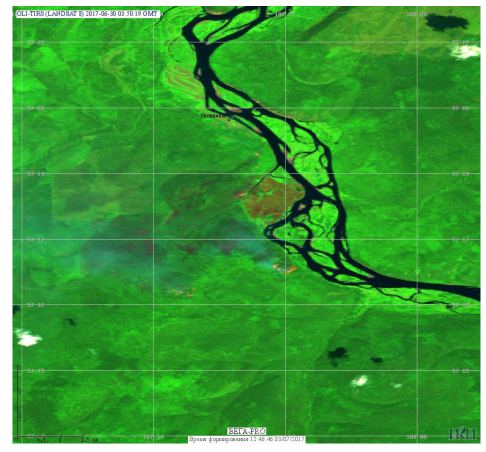


Рис. 2 Пожары в Киренском районе Иркутской области. Данные Landsat 8.

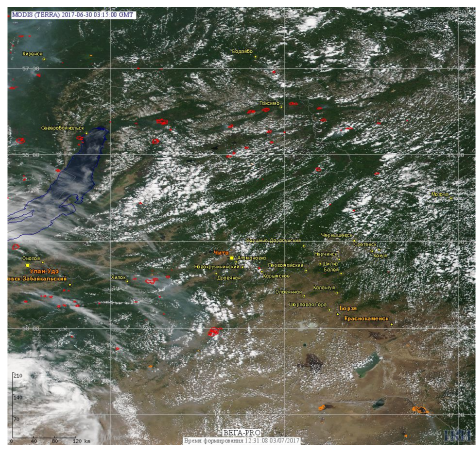


Рис. З Пожары в Республике Бурятия и Забайкальском крае

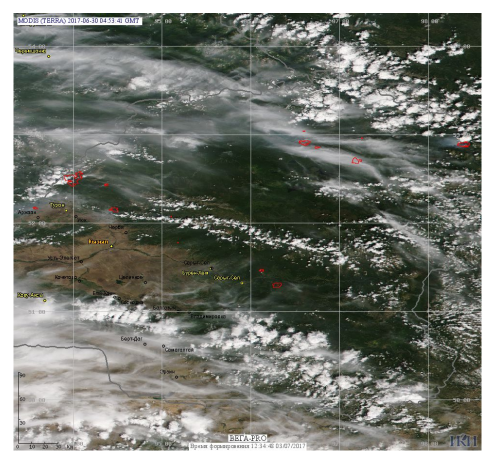


Рис. 4 Пожары в Республике Тыва

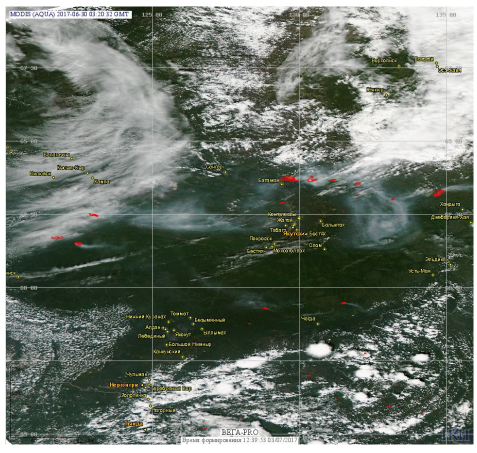


Рис. 5 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)