## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.07.2017)

**Всего за сутки 02.07.2017** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **298 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **2624 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 233 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (2186 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (84). На них были зарегистрированы 964 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 39,5 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 02.07.2016 года на территории России всего наблюдалось 267 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2739 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 169, на которых было детектировано 2477 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (159), в том числе, на территории Красноярского края (90). На них было зарегистрировано 1669 (Сибирский федеральный округ) и 1130 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 32,3 тыс га территории, покрытой лесом.

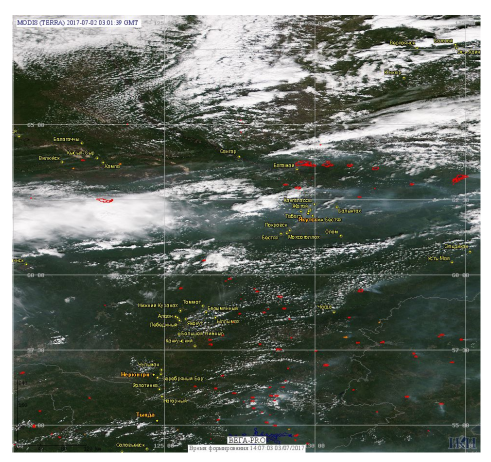


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

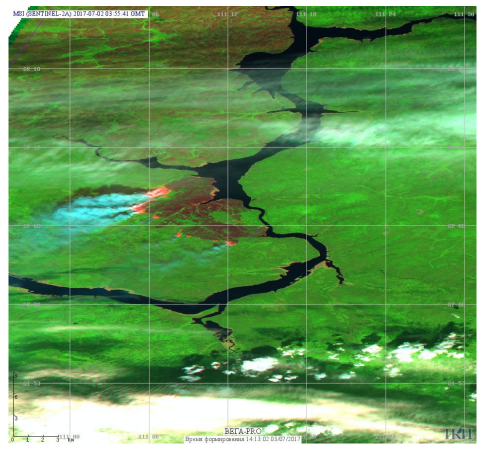


Рис. 2 Пожары в Мирнинском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2A.

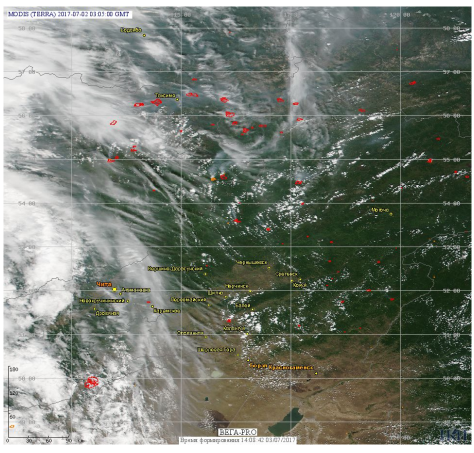


Рис. З Пожары в Республике Бурятия и Забайкальском крае

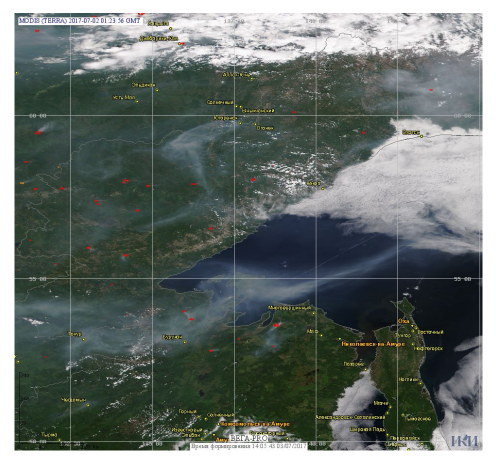


Рис. 4 Пожары в Хабаровском крае.

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (  $\underline{\text{http://planet.iitp.ru/index1.html}}$ ), спутникового сервиса ВЕГА ( $\underline{\text{http://pro-vega.ru}}$ ) и открытых зарубежных источников)