Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.06.2015)

Всего за сутки 23.06.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **126 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **905 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 76 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (809 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (35). На них было зарегистрировано 609 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 10,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 23.06.2014 года на территории России всего наблюдалось 200 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 743 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 159, на которых было детектировано 680 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (114), в том числе, на территории Иркутской области (55). На них было зарегистрировано 434 (Сибирский федеральный округ) и 192 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 17,5 тыс га территории, покрытой лесом.

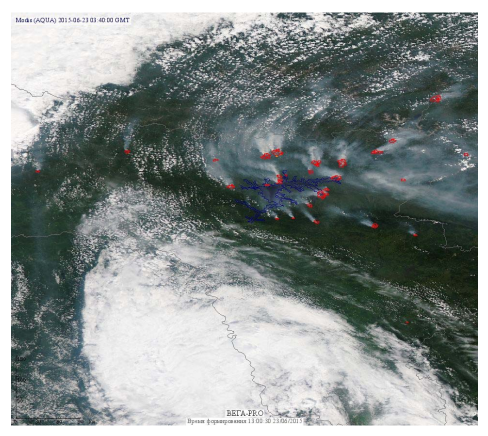


Рис. 1 Пожары в Амурской области

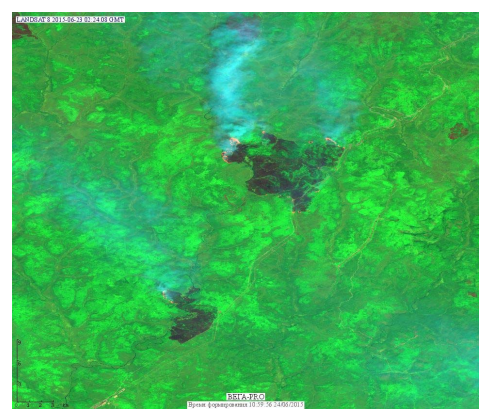


Рис. 2 Пожар в Зейском районе Амурской области. Данные Landsat 8.

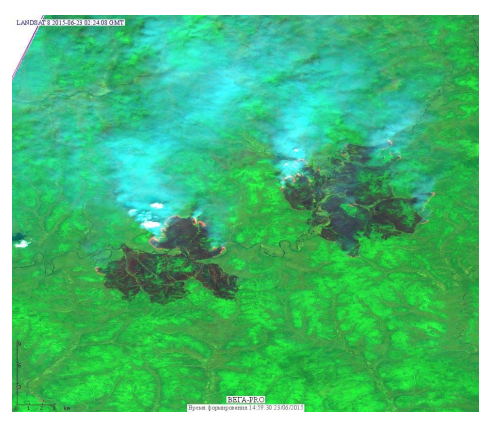


Рис. 3 Пожары в Тыпдинском (слева) и Зейском (справа) районах Амурской области. Данные Landsat 8.

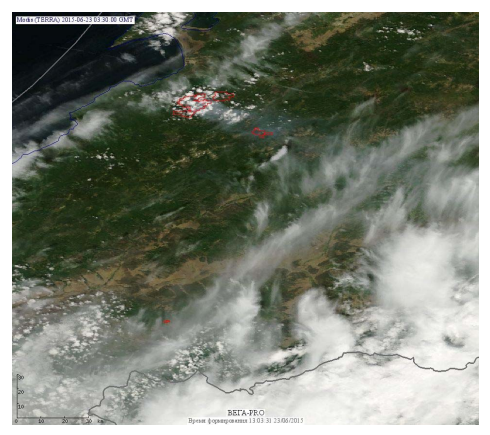


Рис. 4 Пожары в Республике Бурятия

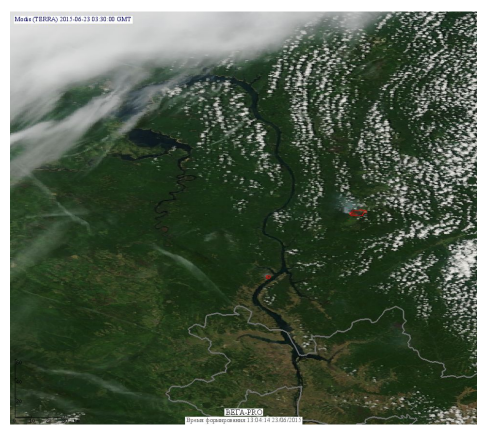


Рис. 5 Пожары в Иркутской области

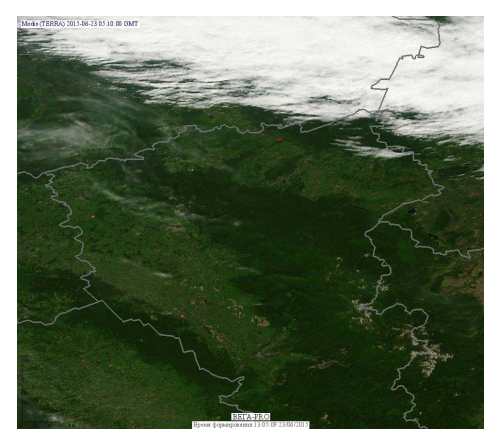


Рис. 6 Пожары в Кемеровской области

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