

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.10.2014)

Всего за сутки 17.10.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **45 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **120 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **12 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (49 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Кабардино-Балкарской Республике (17). На них было зарегистрировано 26 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 460 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 17.10.2014 года на территории России всего наблюдалось 40 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 100 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 13, на которых было детектировано 40 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (23), в том числе на территории Приморского края (12). На них было зарегистрировано 61 (Дальневосточный Федеральный округ) и 41 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 610 га территории, покрытой лесом.

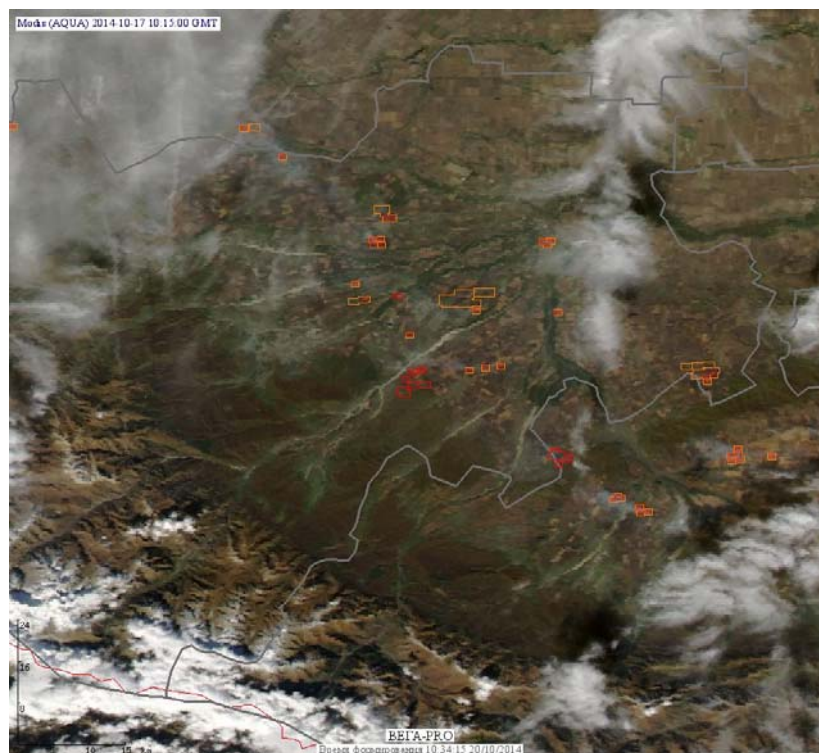


Рис. 1 Пожары в Кабардино-Балкарской Республике и Северной Осетии-Алании

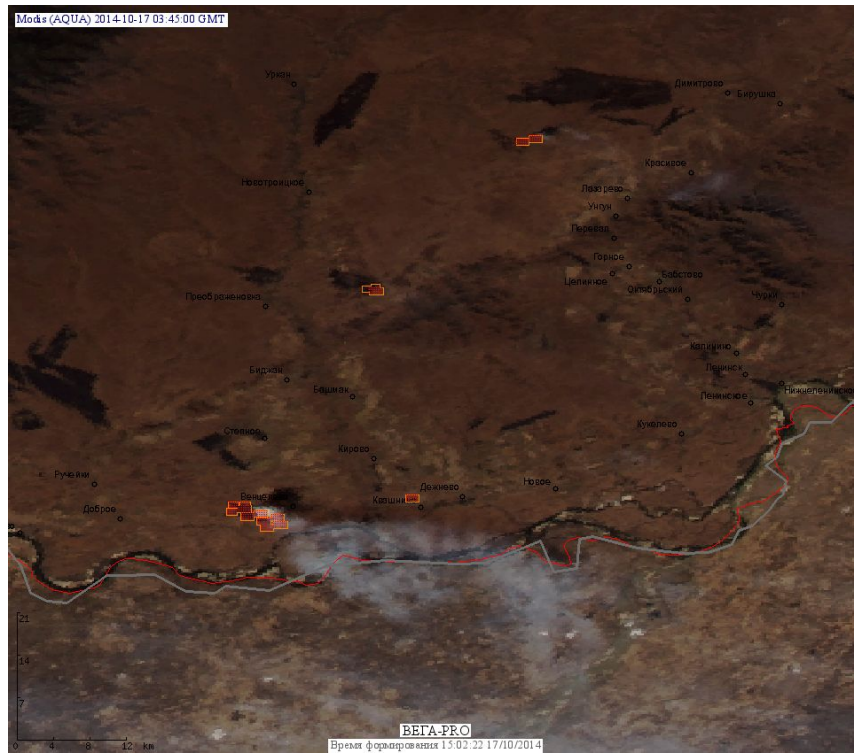


Рис. 2 Пожары в Еврейской автономной области

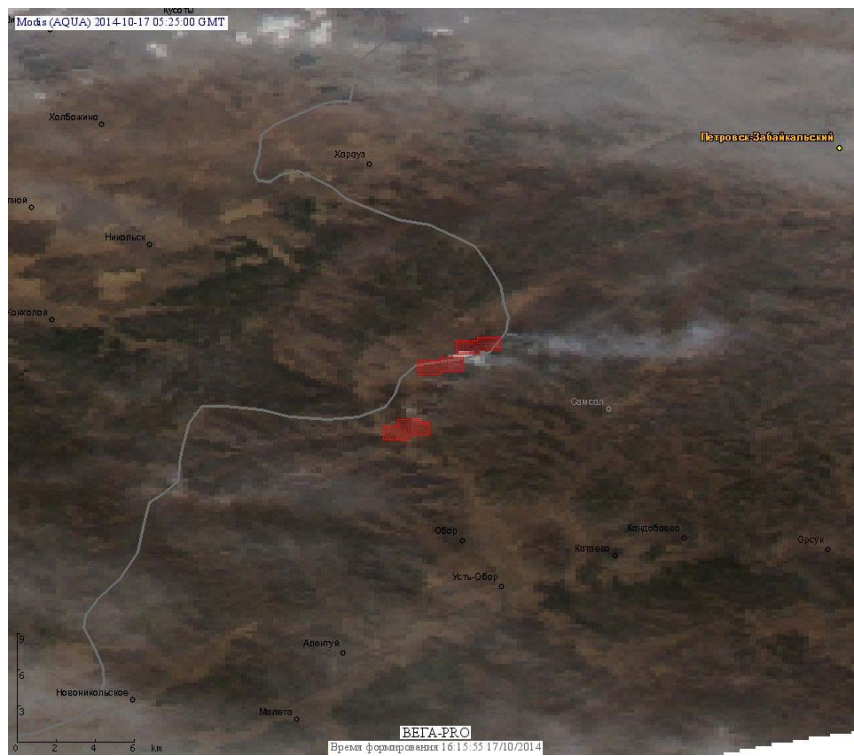


Рис. 3 Пожары на границе Республики Бурятия и Забайкальского края

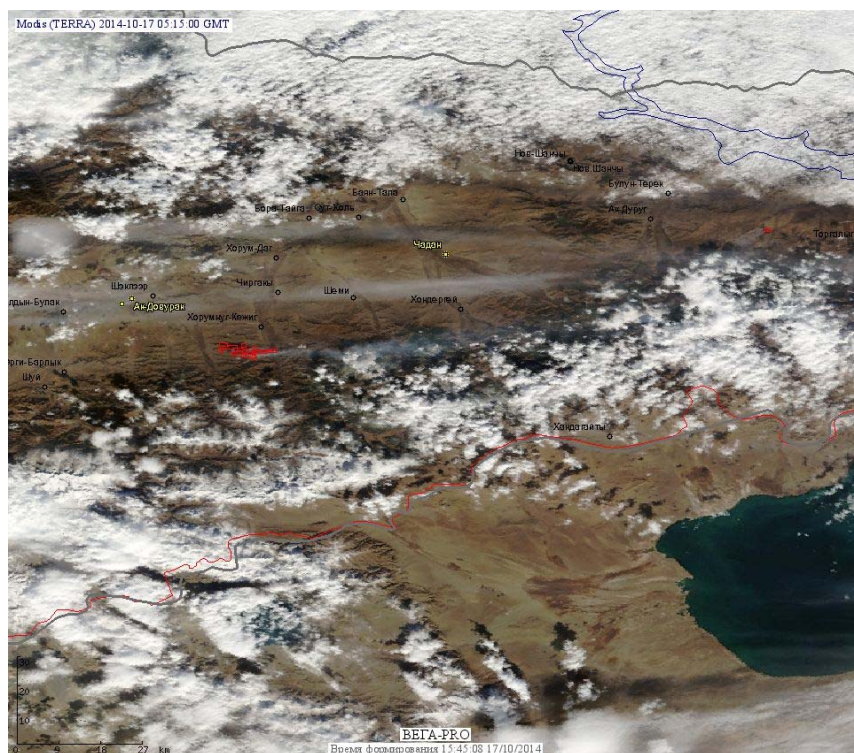


Рис. 4 Пожар в Республике Тыва

(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)