

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.10.2017)

Всего за сутки 20.10.2017 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **360 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1588 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **147 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1083 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Кабардино-Балкарской Республике (39). На них было зарегистрировано 90 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 9,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 20.10.2016 года на территории России всего наблюдалось **55 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 230 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 14, на которых было детектировано 86 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (50), в том числе, на территории Еврейской автономной области (34). На них было зарегистрировано 215 (Дальневосточный федеральный округ) и 180 (Еврейская автономная область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,6 тыс га территории, покрытой лесом.

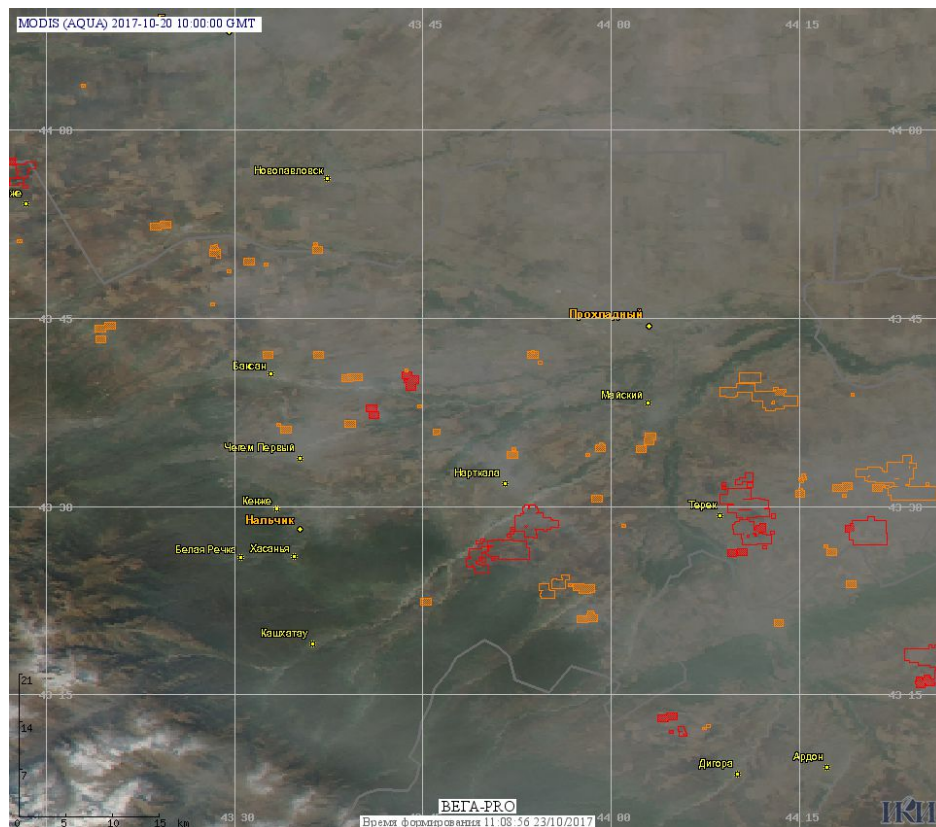


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Кабардино-Балкарской Республике

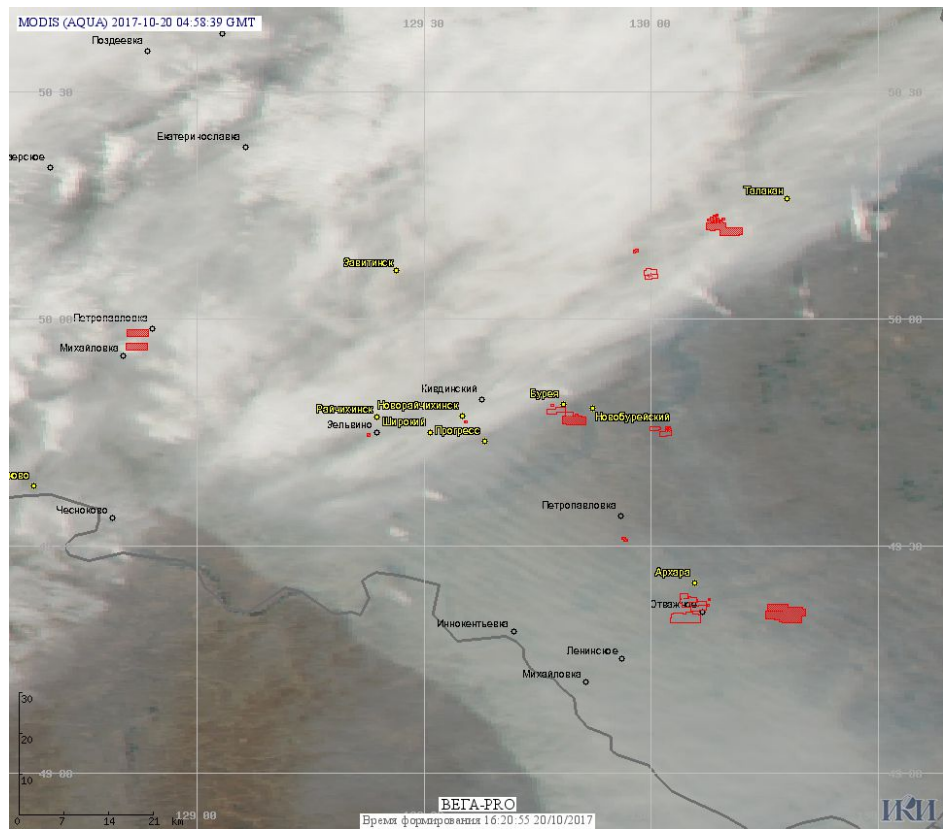


Рис. 2 Пожары в Амурской области

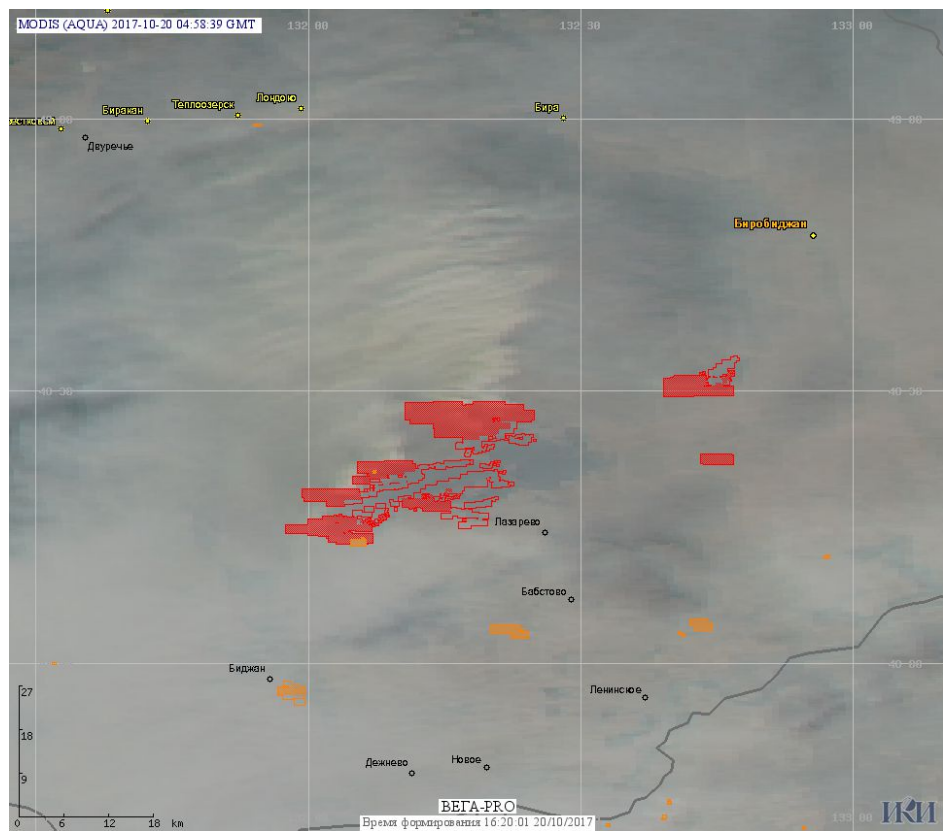


Рис. 3 Пожары в Еврейской автономной области

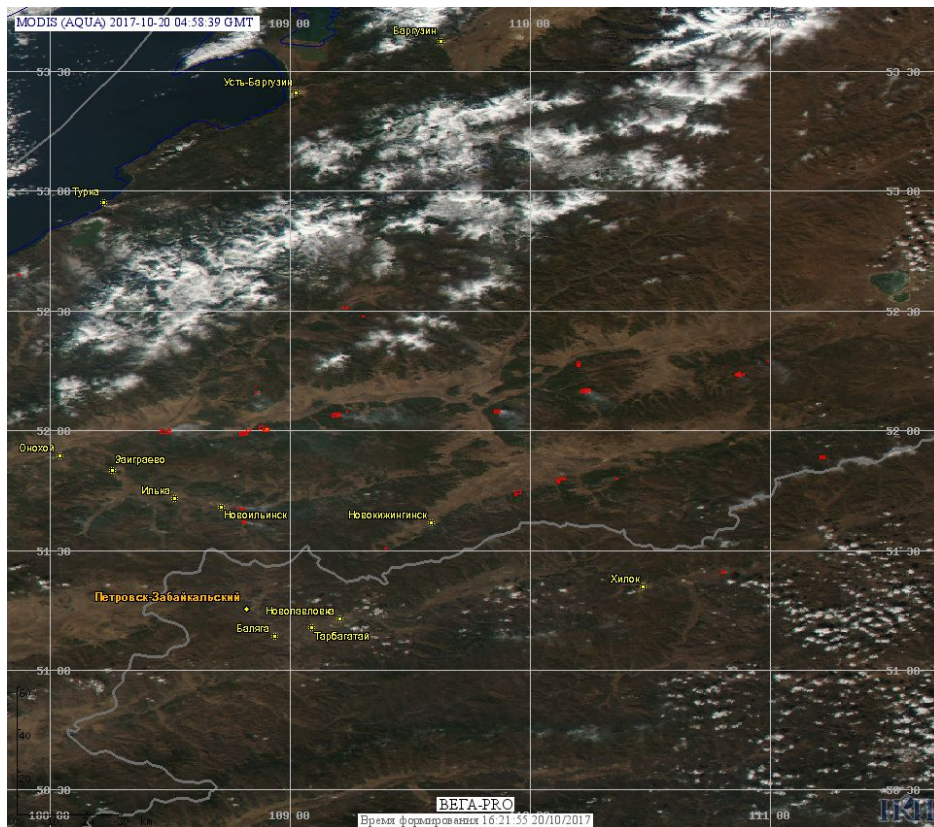


Рис. 4 Пожары в Республике Бурятия

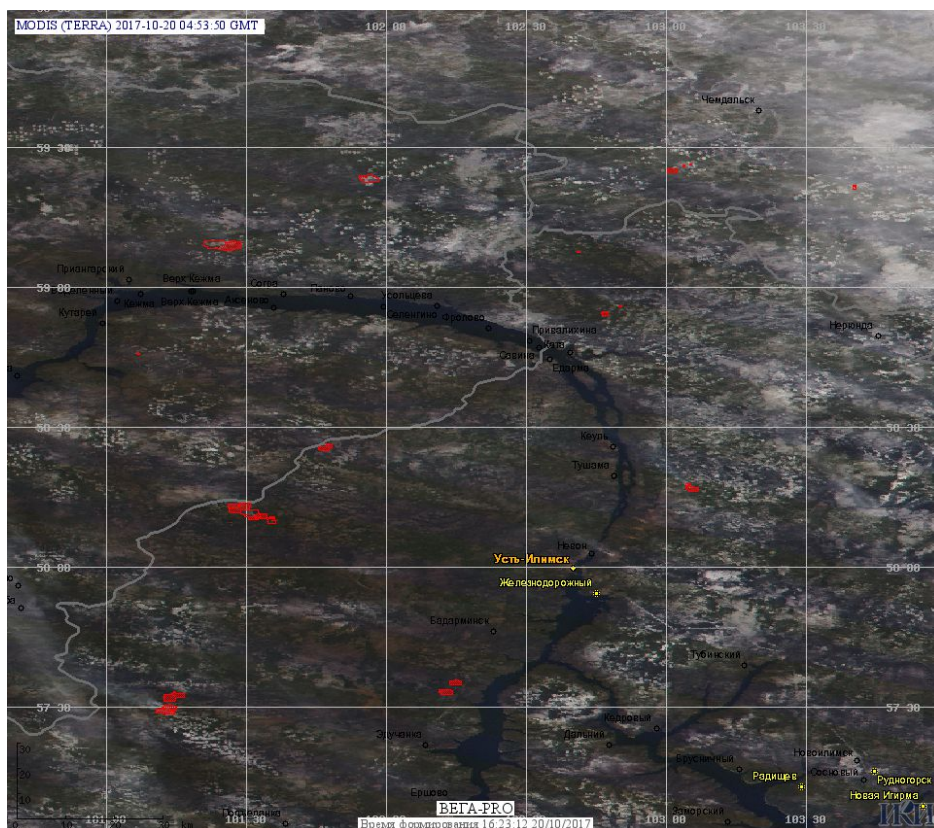


Рис. 5 Пожары в Иркутской области и Красноярском крае

(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)