

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.09.2018)

Всего за сутки 08.09.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **526 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2696 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **108 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (575 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (56). На них было зарегистрировано 750 горячих точек.

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

Для сравнения: 08.09.2017 года на территории России всего наблюдалось 222 природных пожара, на которых было зарегистрировано 579 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 67, на которых было детектировано 155 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (51), в том числе, на территории Саратовской области (23). На них было зарегистрировано 135 (Приволжский федеральный округ) и 87 (Саратовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 0,1 тыс га территории, покрытой лесом

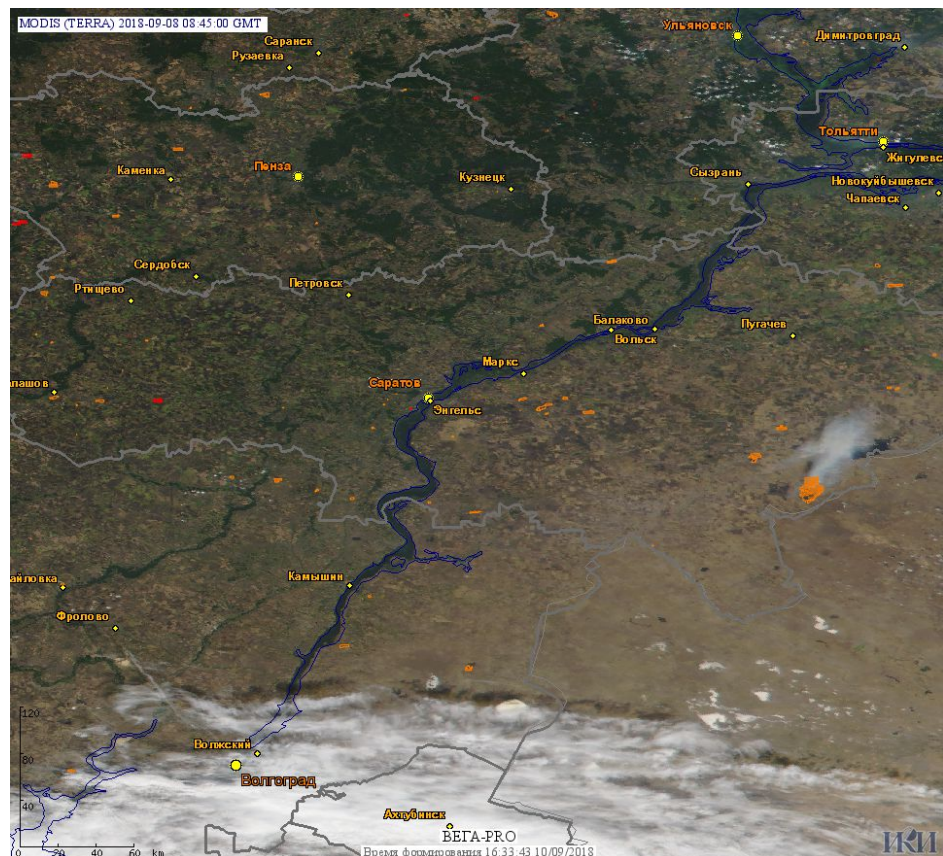


Рис. 1 Пожары в Саратовской области

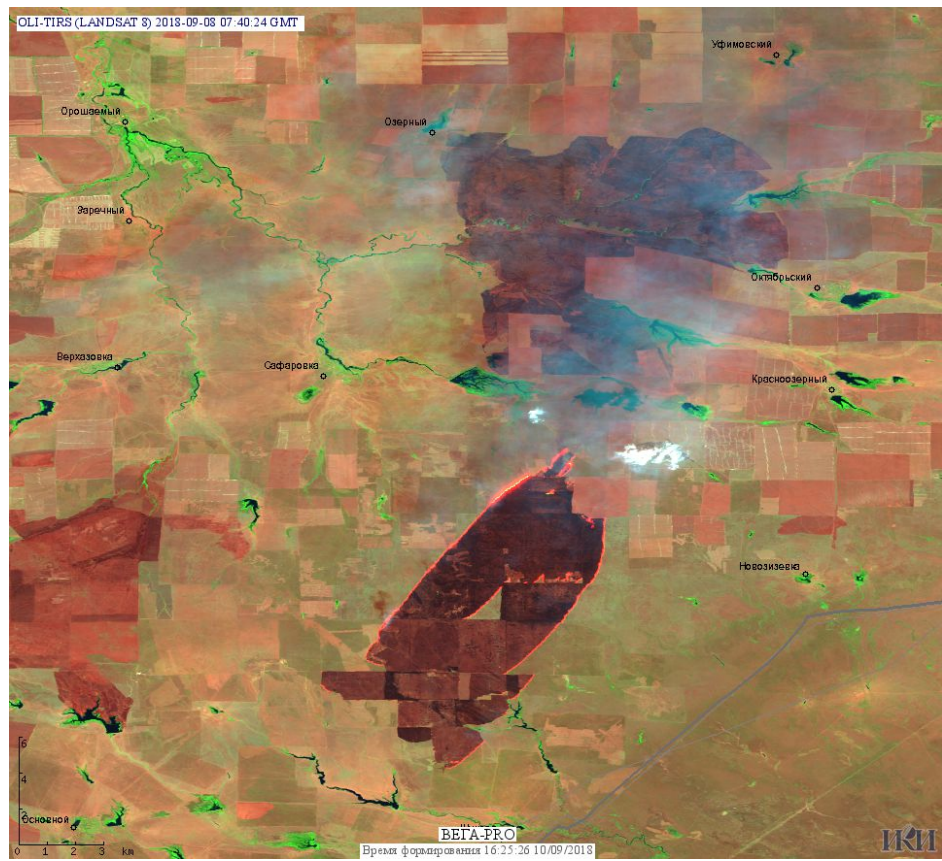


Рис. 2 Пожар в Дергачевском районе Саратовской области

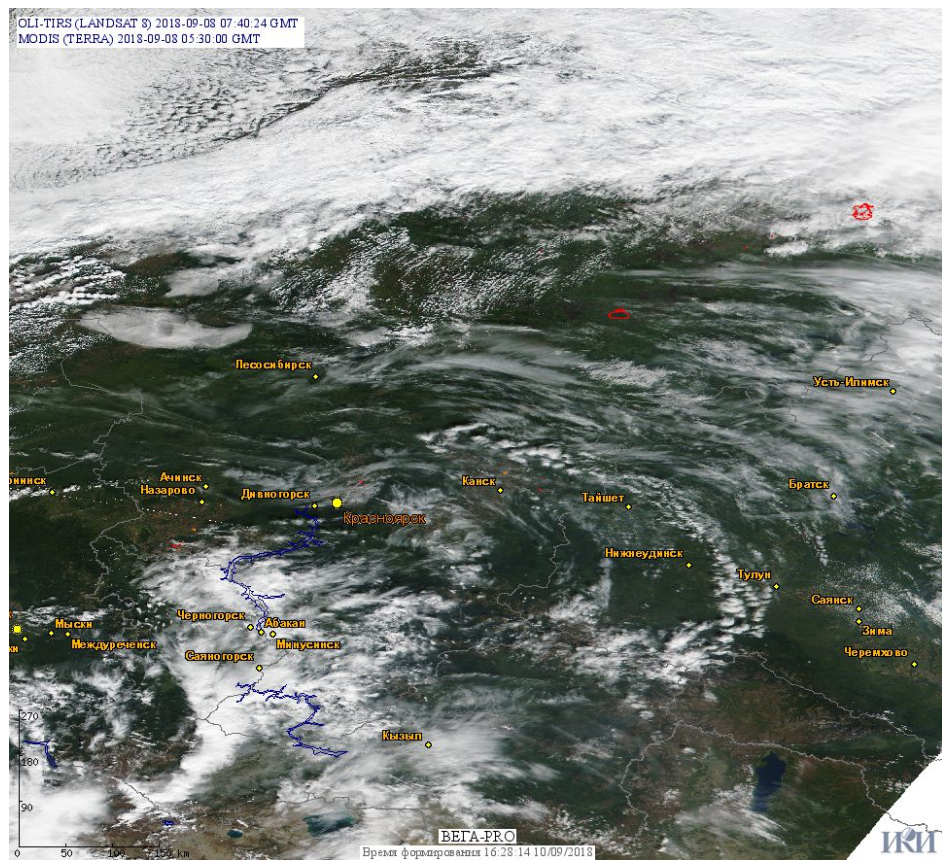


Рис. 3 Пожары в Красноярском крае

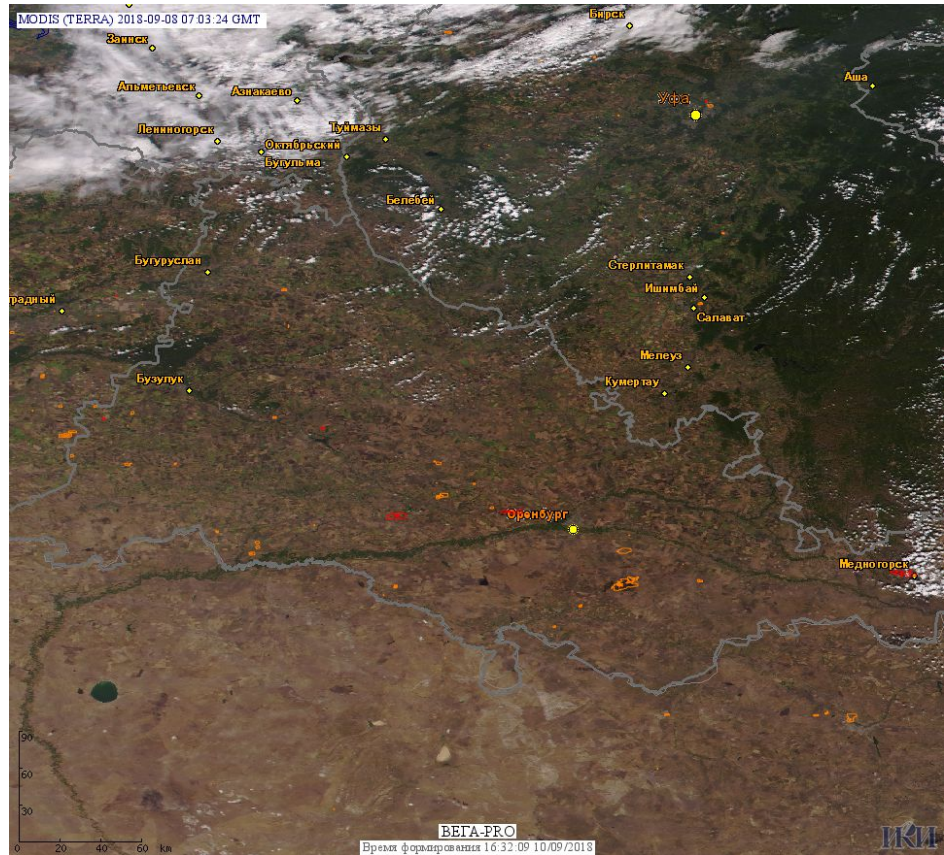


Рис. 4 Пожары в Оренбургской области

(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)