

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

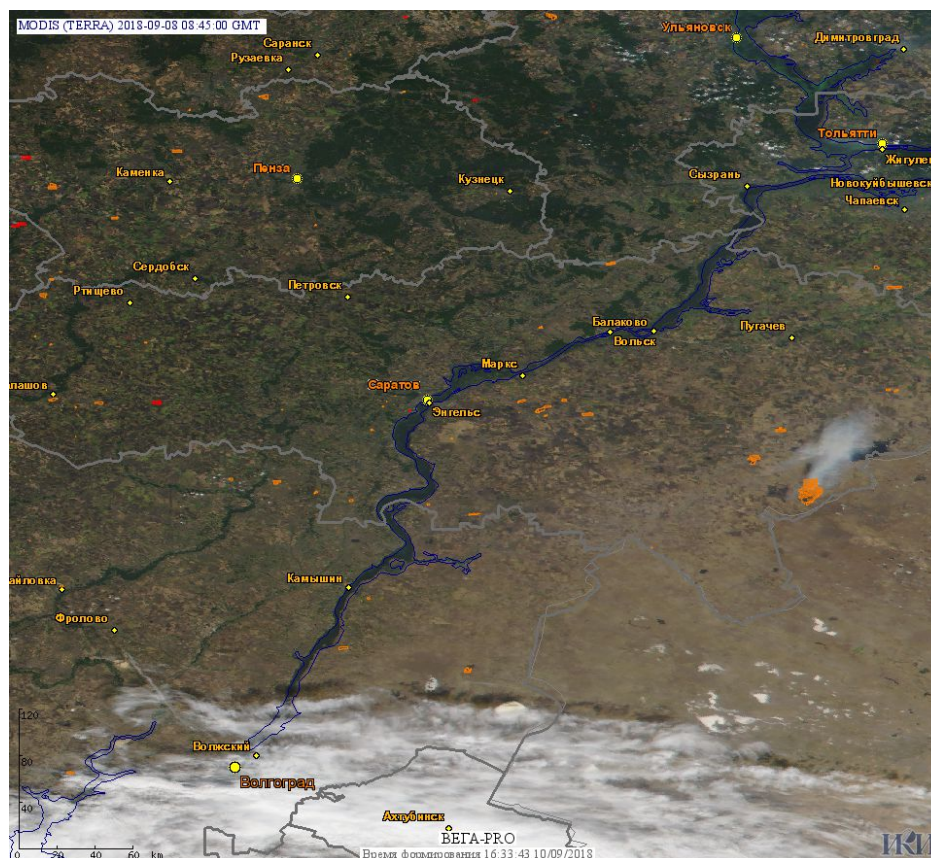


Рис. 1 Пожары в Саратовской области

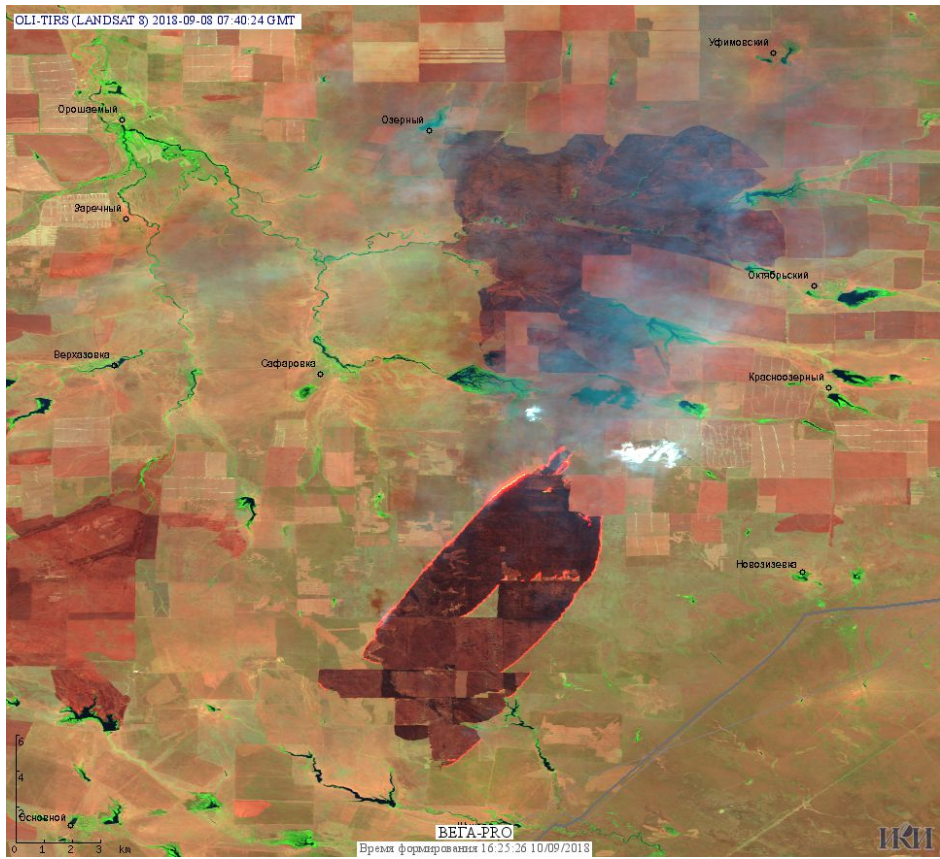


Рис. 2 Пожар в Дергачевском районе Саратовской области

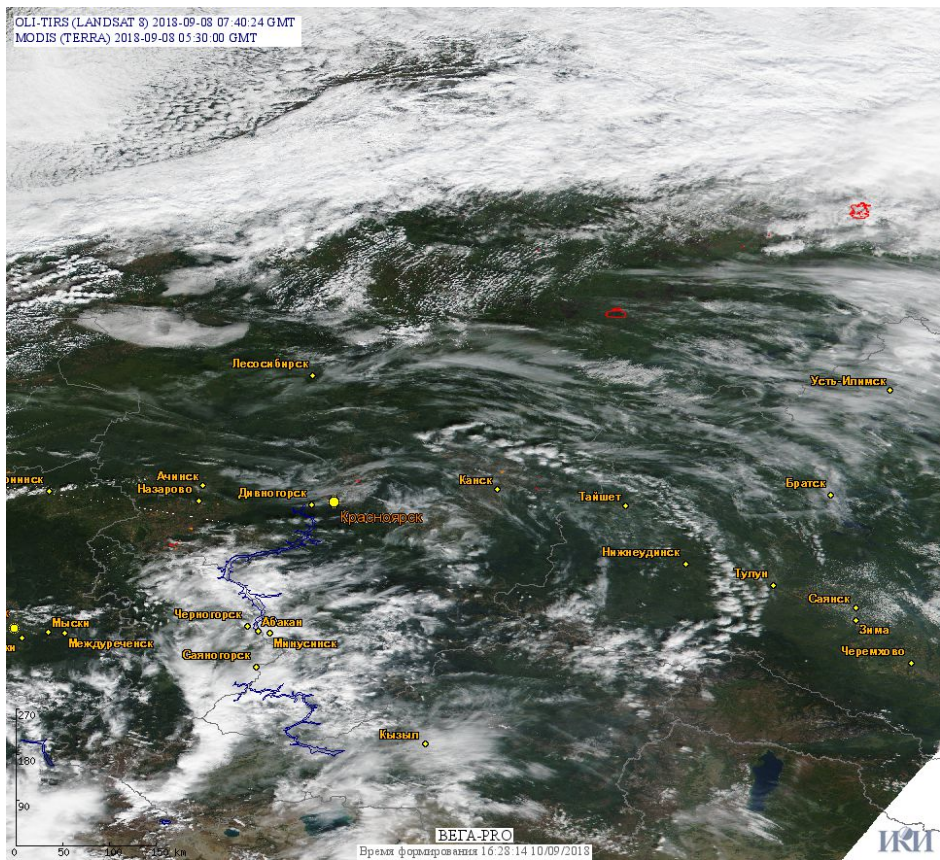


Рис. 3 Пожары в Красноярском крае

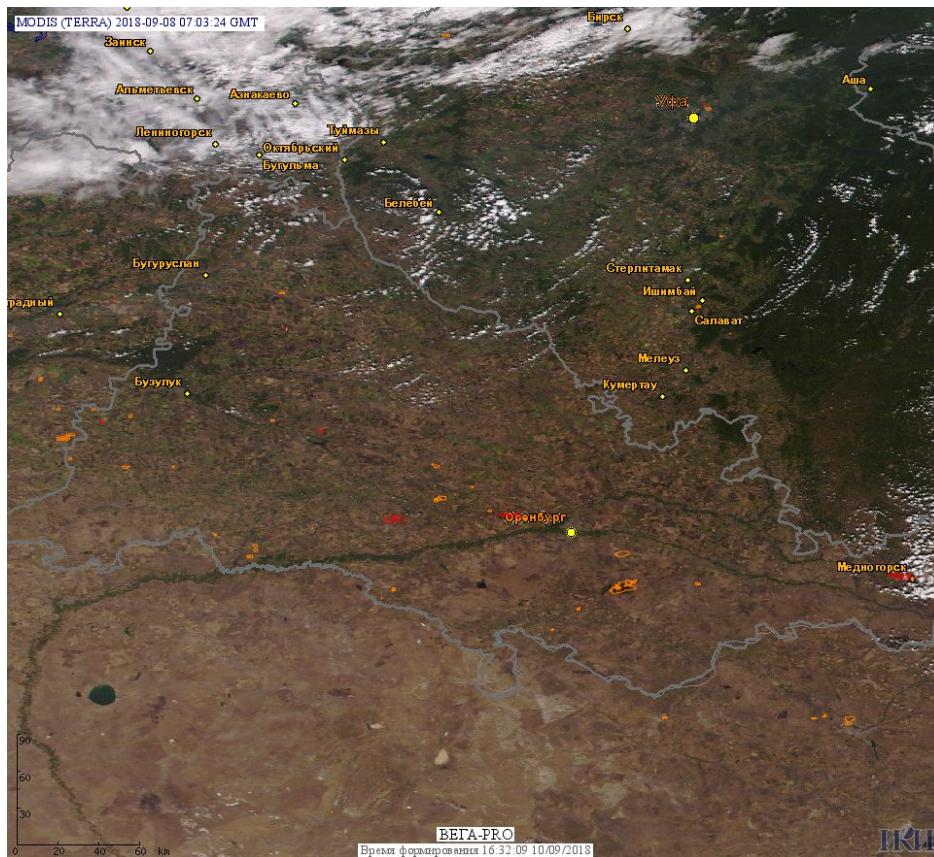


Рис. 4 Пожары в Оренбургской области

(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)