

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.09.2018)

Всего за сутки **01.09.2018** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **624 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3708 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **213 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2019 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (40). На них было зарегистрировано 569 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 11,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: **01.09.2017** года на территории России всего наблюдалось **345 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1470 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 135, на которых было детектировано 589 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (146), в том числе, на территории Оренбургской области (34). На них было зарегистрировано 762 (Приволжский федеральный округ) и 172 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,3 тыс га территории, покрытой лесом

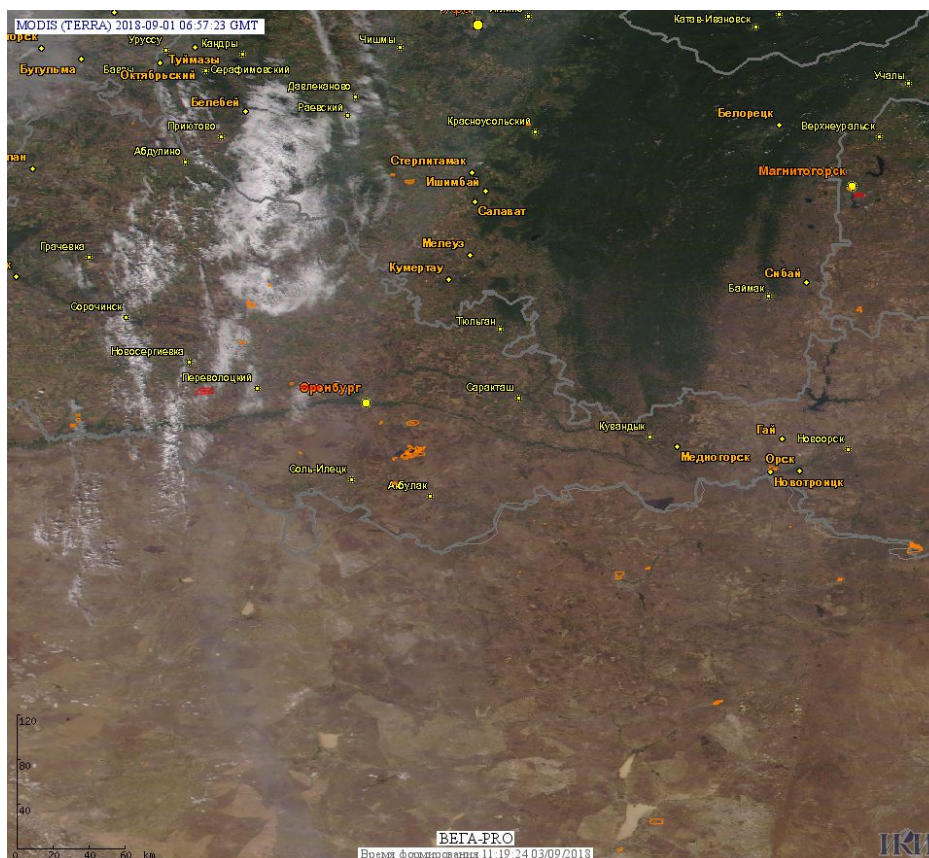


Рис. 1 Пожары в Оренбургской области

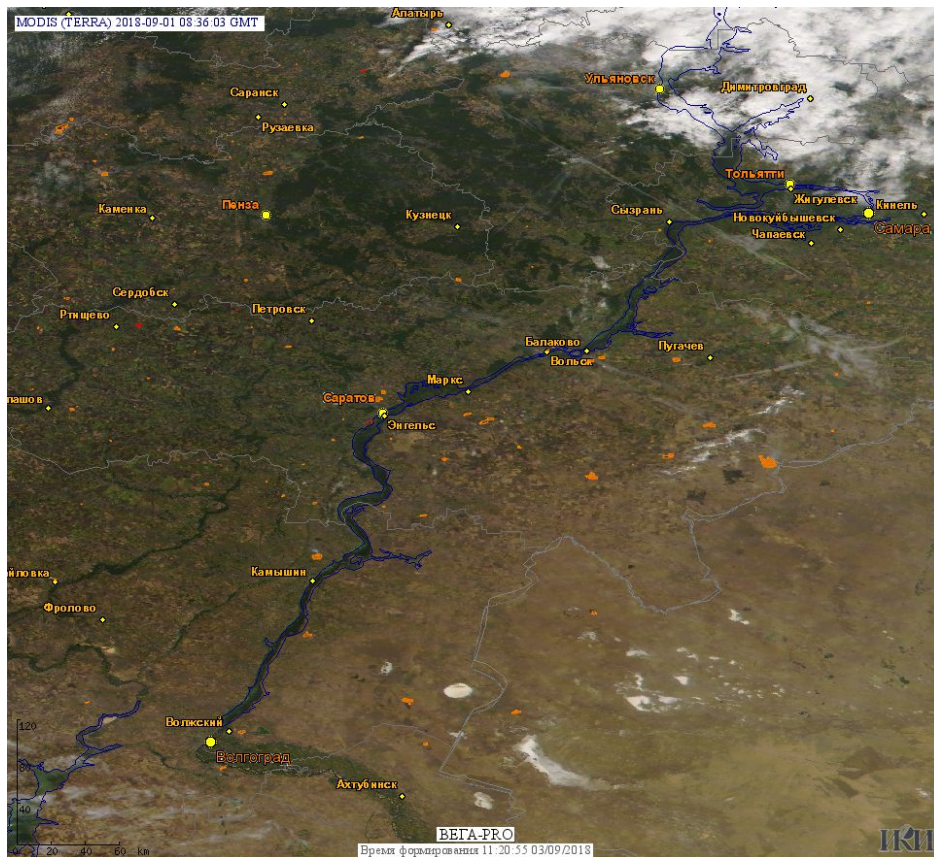


Рис. 2 Пожары в Саратовской области

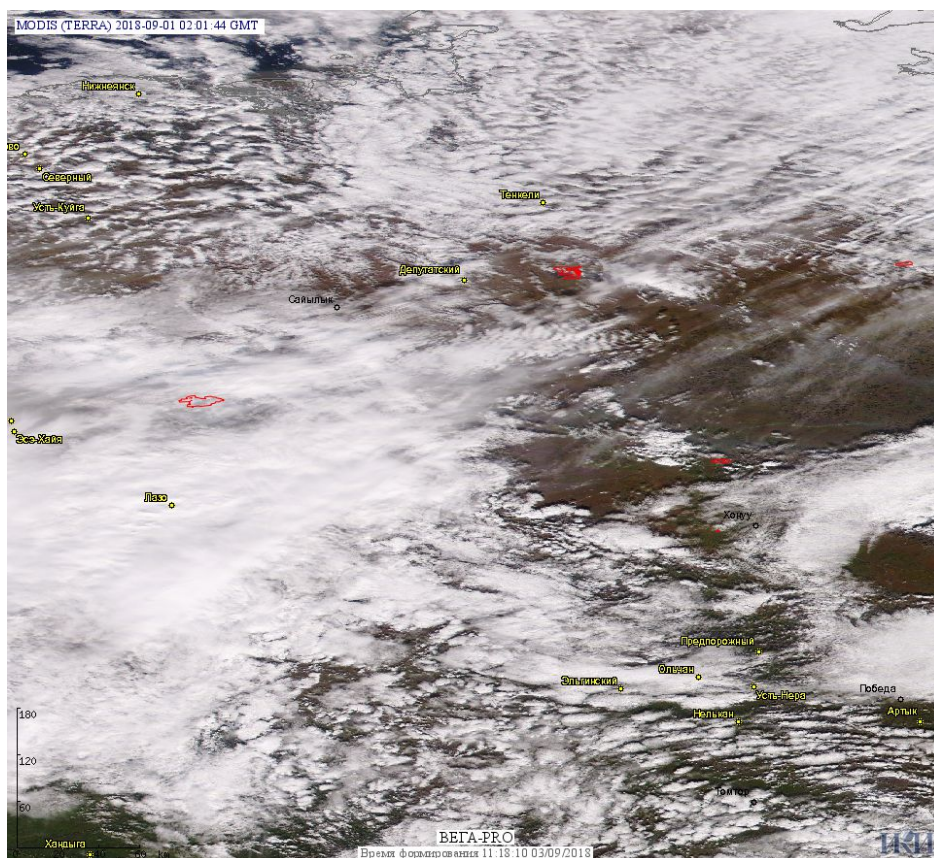


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)