

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 25.09.2018)

**Всего за сутки 25.09.2018** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **508 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **3082 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **293 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (2373 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (203). На них было зарегистрировано 2140 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 30,8 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 25.09.2017** года на территории России всего наблюдалось **560 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1798 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 79, на которых было детектировано 200 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (286), в том числе, на территории Краснодарского края (169). На них было зарегистрировано 1026 (Южный федеральный округ) и 589 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 0,6 тыс га территории, покрытой лесом

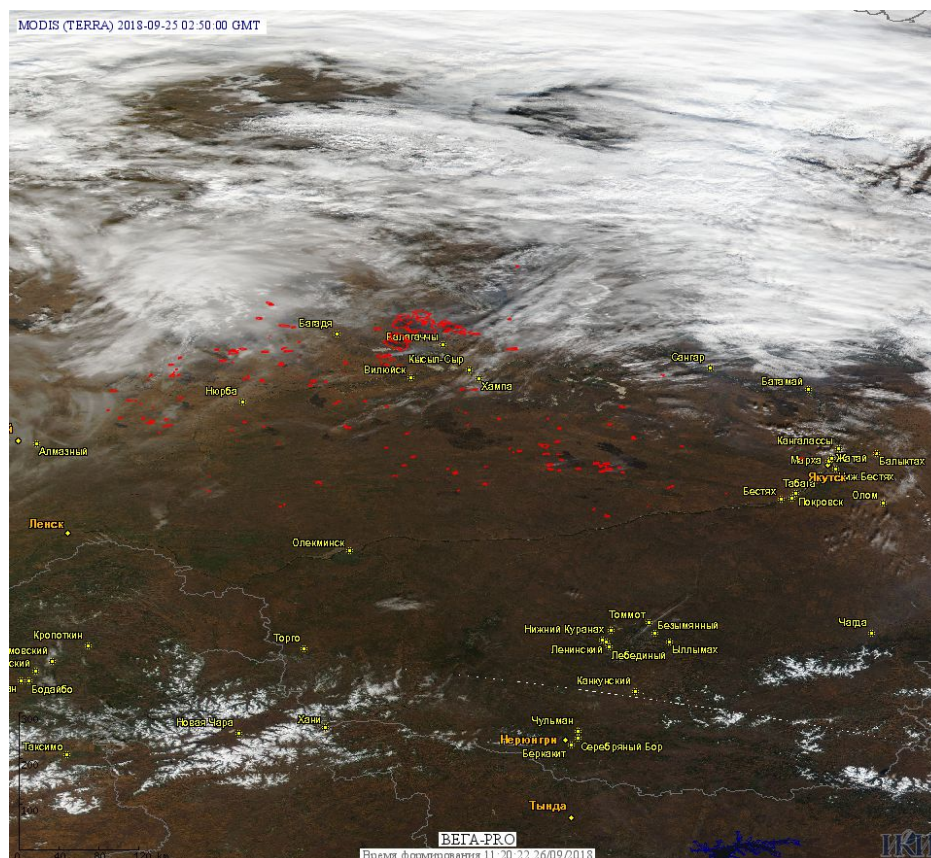


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

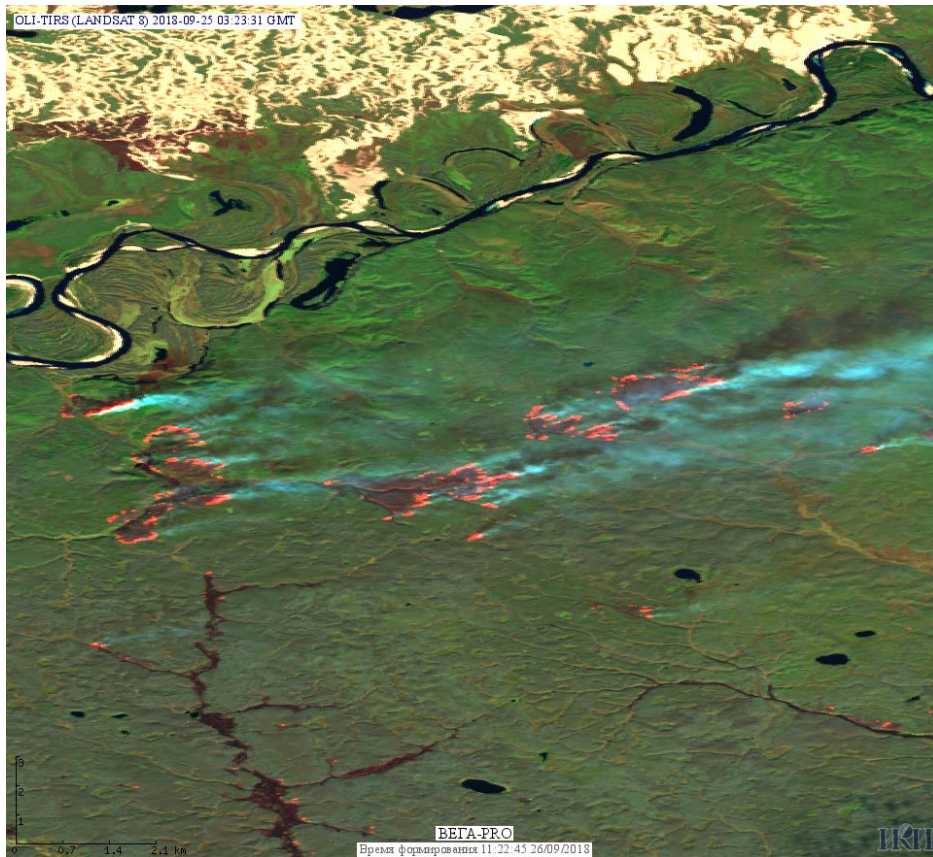


Рис. 2 Пожары в Верхневилуйском улусе Республики Саха (Якутии). Данные Landsat 8.

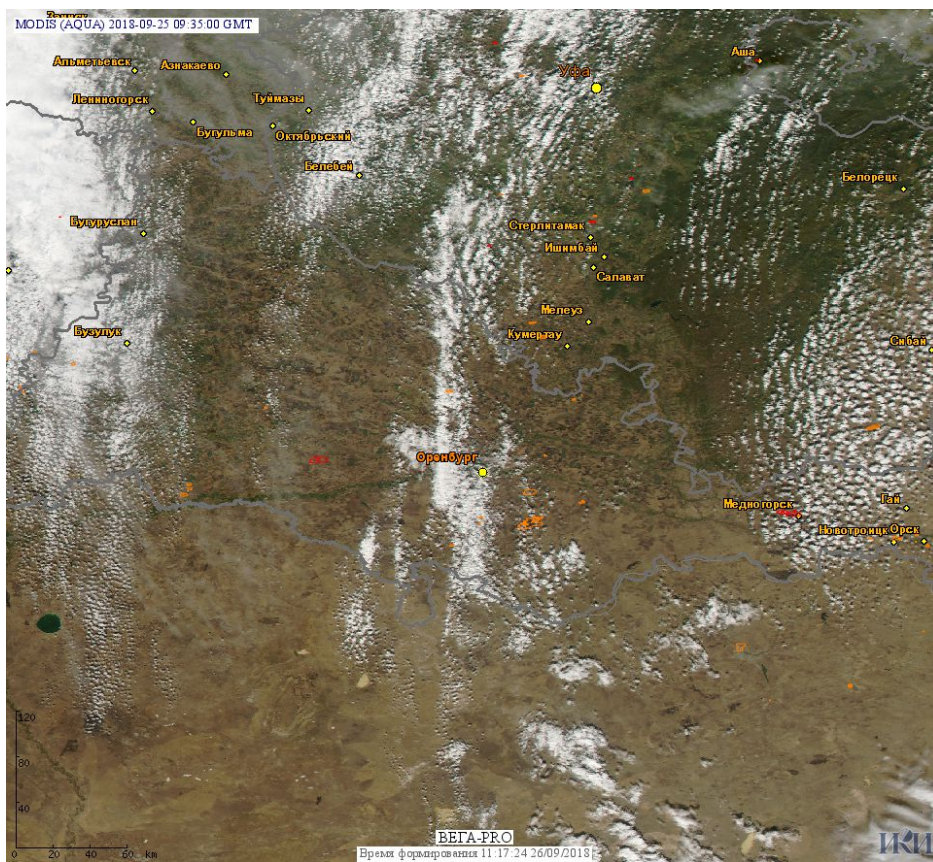
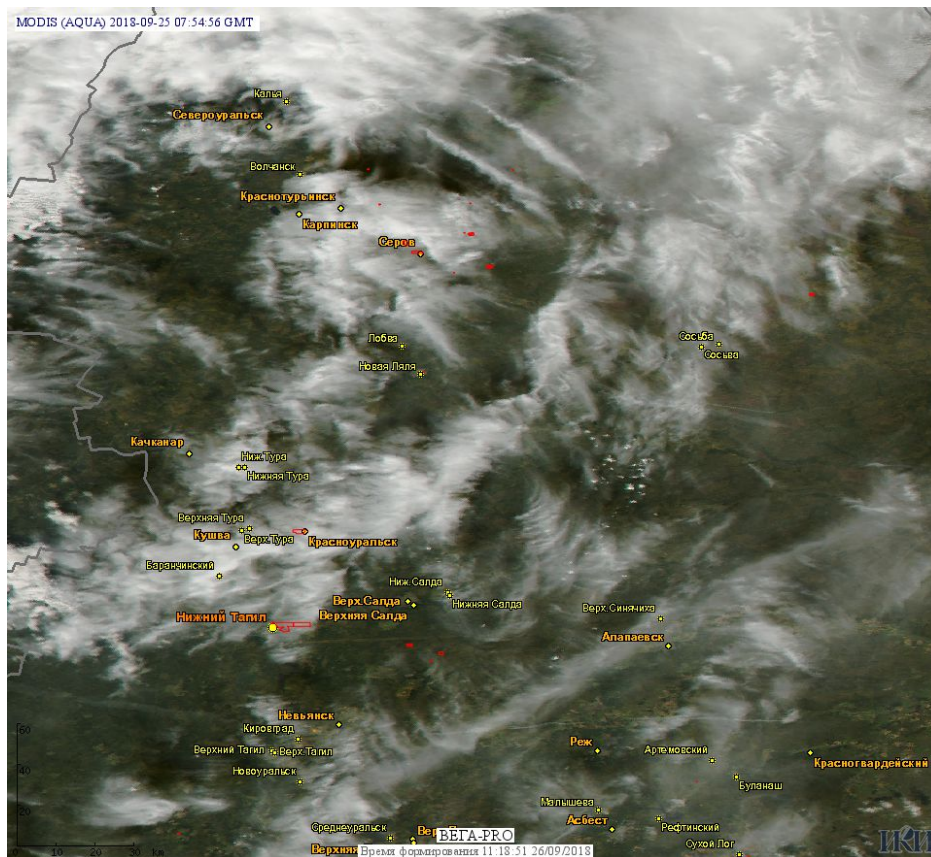


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Оренбургской области.



**Рис. 4 Пожары в Свердловской 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)