

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.09.2017)

Всего за сутки 05.09.2017 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **276 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **820 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **55 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (178 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ставропольском крае (37). На них было зарегистрировано 150 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 330 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.09.2016 года на территории России всего наблюдалось 140 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 515 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 49, на которых были детектированы 234 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (44), в том числе, на территории Красноярского края (24). На них было зарегистрировано 208 (Сибирский федеральный округ) и 117 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,0 тыс га территории, покрытой лесом.

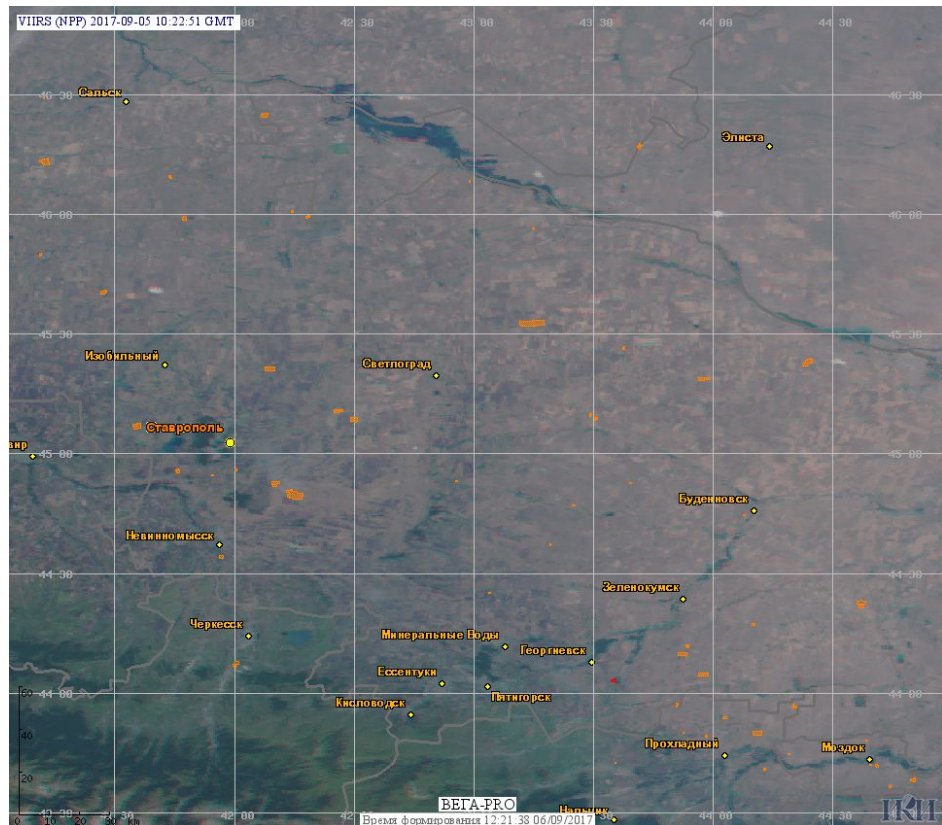


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Ставропольском крае

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета"
[\(<http://planet.iitp.ru/index1.html>\)](http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса ВЕГА (<http://pro-vega.ru>) и открытых
зарубежных источников)