## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.09.2018)

**Всего за сутки 30.09.2018** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **433 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1629 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 147 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (450 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (78). На них было зарегистрировано 250 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5,0 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 30.09.2017 года на территории России всего наблюдалось 348 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1276 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 44, на которых было детектировано 280 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (201), в том числе, на территории Краснодарского края (135). На них было зарегистрировано 809 (Южный федеральный округ) и 624 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 0,8 тыс га территории, покрытой лесом



Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

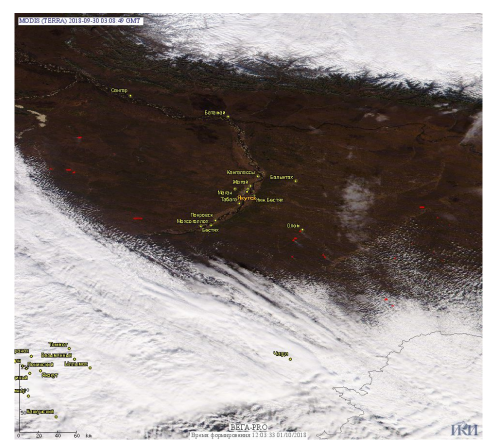


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

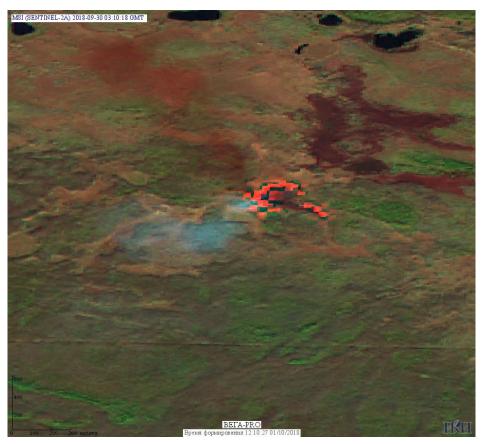


Рис. 3 Пожар вГорном улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2A.

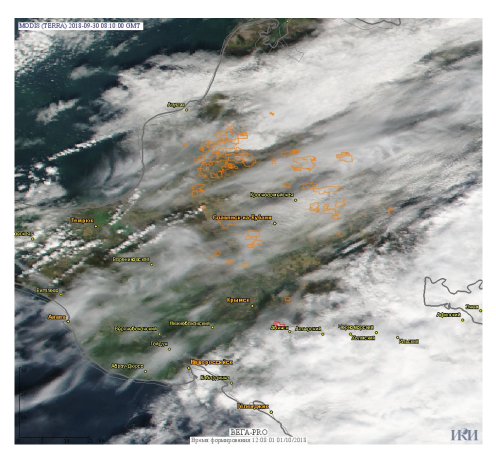


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

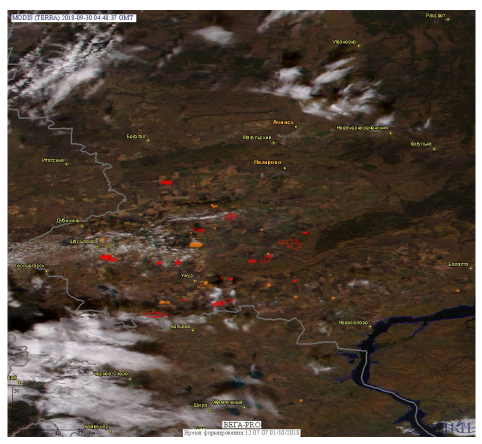


Рис. 5 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае