## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.09.2020)

**Всего за сутки 08.09.2020** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **484 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **5093 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 102 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (1895 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (64). На них было зарегистрировано 790 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,7 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 08.09.2019 года на территории России всего наблюдалось 420 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2987 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 86, на которых были детектированы 974 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (126), в том числе, на территории Краснодарского края (55). На них было зарегистрировано 925 (Южный федеральный округ) и 215 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 560 га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Саратовской и Пензенской областях

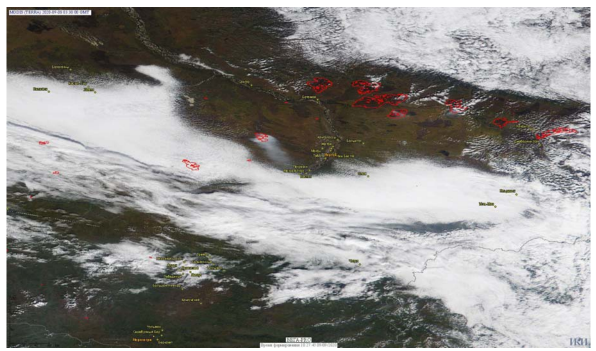


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

 $(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" ( <a href="http://planet.iitp.ru/index1.html">http://planet.iitp.ru/index1.html</a>), спутникового сервиса <math>BE\Gamma A$  ( <a href="http://pro-vega.ru">http://pro-vega.ru</a>) и открытых зарубежных источников)