

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.10.2016)

Всего за сутки **05.10.2016** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **382 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2885 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **175 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1640 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ханты-Мансийском а.о. (Югре) (75). На них было зарегистрировано 740 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: **05.10.2015** года на территории России всего наблюдалось **157 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 412 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 42, на которых было детектировано 147 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (69), в том числе, на территории Краснодарского края (50). На них было зарегистрировано 180 (Южный федеральный округ) и 102 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,4 тыс га территории, покрытой лесом.

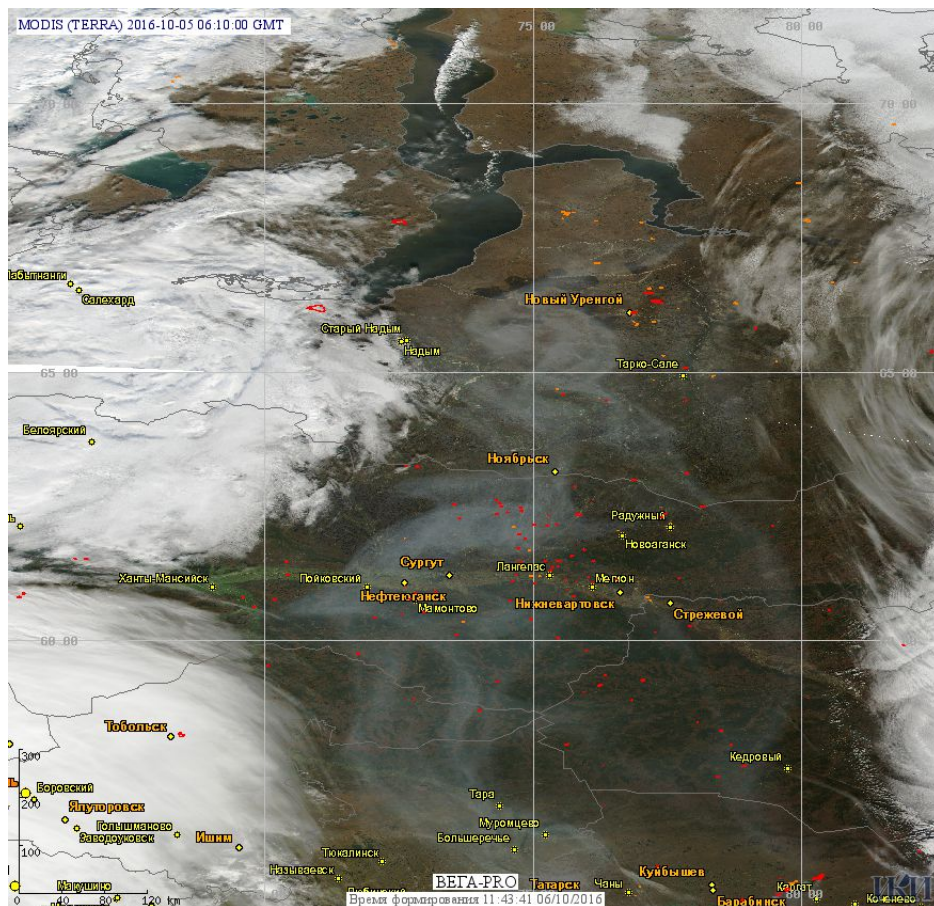


Рис. 1 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югре) и Ямало-Ненецком а.о.

