

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.11.2017)

Всего за сутки 20.11.2017 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **128 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **302 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **27 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (82 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Карачаево-Черкесской Республике (24). На них было зарегистрировано 50 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 390 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 20.11.2016 года на территории России всего наблюдалось 7 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 14 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 5, на которых было детектировано 12 горячих точек.

Огнем было затронуто около 7 га территории, покрытой лесом.

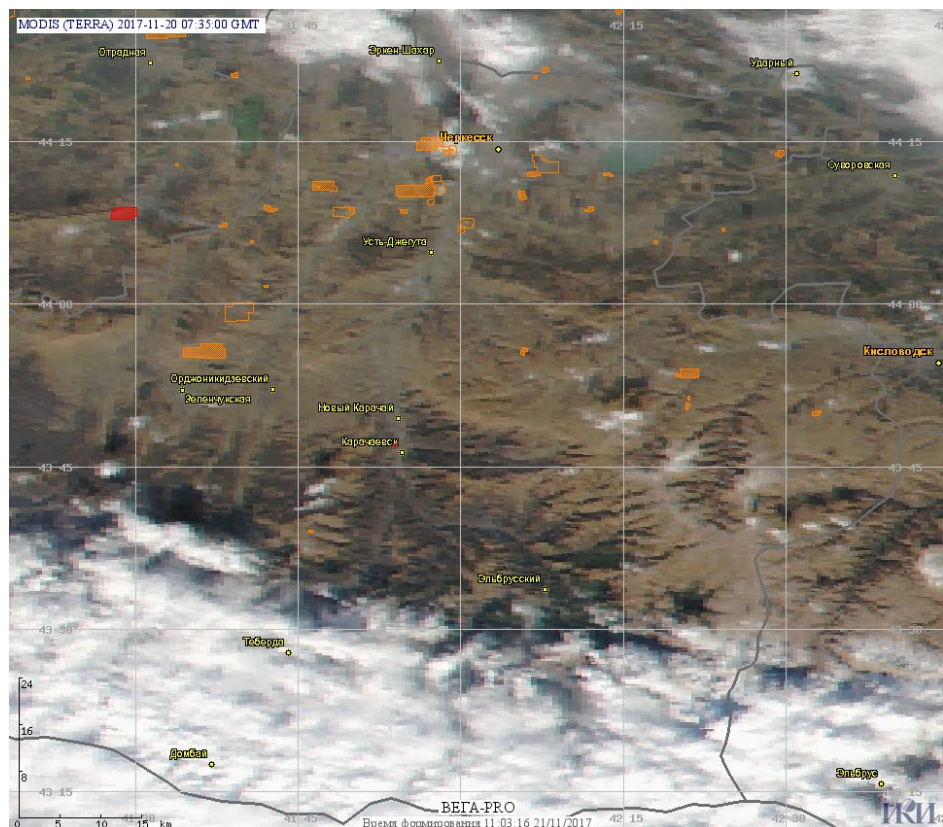


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Карачаево-Черкесской Республике

(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)