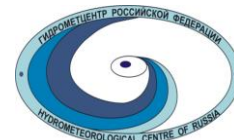




**ФБУ «Центральная база авиационной охраны лесов
«Авиалесоохрана»**



**Предварительный прогноз пожарной опасности
в лесах Российской Федерации
*на июнь 2018 года.***

ПУШКИНО
май 2018 г

На основании фактических данных гидрометеорологической обстановки на май, данных долгосрочного прогноза температуры и осадков от Гидрометцентра России на июнь 2018 года и результатов многомерного корреляционного анализа разработан долгосрочный прогноз рисков возникновения чрезвычайных ситуаций в лесах Российской Федерации, связанных с лесными пожарами, на июнь 2018 года.

Повышенная вероятность превышения среднееголетних значений параметров пожарной опасности прогнозируется на территории:

Центрального ФО (вся территория Белгородской, Воронежской, Липецкой, Тамбовской, Рязанской областей, южная часть Курской области, восточная часть Владимирской области, восточная часть Ивановской области);

Южного и Северо-Кавказского ФО (вся территория Волгоградской, Ростовской областей, Краснодарского края, Республики Крым и города федерального значения Севастополь, северо-западная часть Ставропольского края);

Приволжского ФО (вся территория Саратовской, Пензенской областей, Республики Мордовия, южная часть Чувашской Республики, южная часть Самарской области, южная часть Нижегородской области (правобережье р. Волга));

Сибирского ФО (вся территория Кемеровской области, Республики Хакасия, Республики Алтай, восточная часть Алтайского края, восточная часть Новосибирской области, юго-западная часть Красноярского края, западная часть Республики Тыва, восточная часть Иркутской области, восточная и центральная части Забайкальского края, северо-восточная часть Республики Бурятия);

Дальневосточного ФО (западная часть Амурской области, южная и юго-западная части Республики Саха (Якутия), восточная часть Еврейской автономной области, юго-западная часть Хабаровского края).

