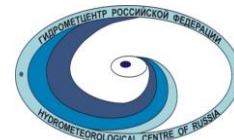




**ФБУ «Центральная база авиационной охраны лесов  
«Авиалесоохрана»**



---

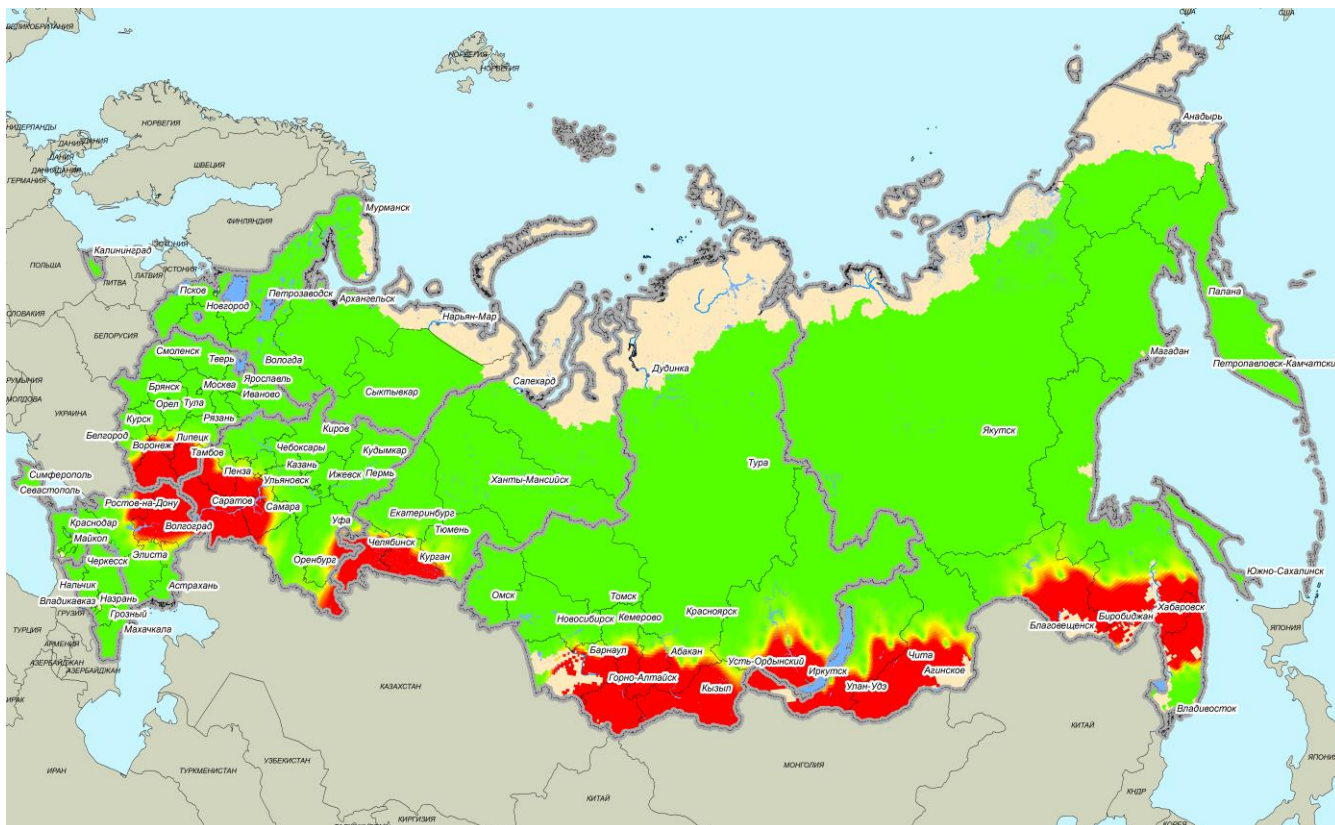
**Предварительный прогноз пожарной опасности  
в лесах Российской Федерации  
*на апрель 2019 года.***

---

**ПУШКИНО**  
*март 2019 г*

На основании фактических данных гидрометеорологической обстановки на март 2019 года, данных долгосрочного прогноза температуры и осадков от Гидрометцентра России на апрель 2019 года, многолетних данных ФБУ «Авиалесоохрана» о горимости и результатов многомерного корреляционного анализа, разработан долгосрочный прогноз рисков возникновения чрезвычайных ситуаций в лесах Российской Федерации, связанных с лесными пожарами, на апрель 2019 года.

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



**Центрального ФО** (в западной части Белгородской области, на всей территории Воронежской области, на юге Липецкой области, на всей территории Тамбовской области);

**Южного ФО** (в северной части Ростовской области, на всей территории Волгоградской области);

**Приволжского ФО** (на всей территории Саратовской области, на всей территории Пензенской области, на юге и западе Ульяновской области, в западной и центральной частях Самарской области, в восточной части Оренбургской области, в восточной части Республики Башкортостан);

**Уральского ФО** (на всей территории Челябинской и Курганской областей);

**Сибирского ФО** (в центральных и восточных районах Алтайского края, в южной части Кемеровской области, в южных и центральных районах Республики Хакасия, в южной части Красноярского края, на всей территории Республики Тыва, в юго-западной части Иркутской области);

**Дальневосточного ФО** (в южной части Республики Бурятия, на юге Забайкальского края, в юго-восточной части Амурской области, в южных районах Хабаровского края, в северной части Приморского края).