**МЧС РОССИИ**

**ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ   
ИНСТИТУТ ПО ПРОБЛЕМАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ МЧС РОССИИ (ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР НАУКИ И ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ)**

|  |
| --- |
| **C:\Users\Владимир\Desktop\Герб.jpg** |

**ПРОГНОЗ**циклических чрезвычайных ситуаций, обусловленных природной пожарной опасностью   
на территории Российской Федерации в период апрель-октябрь 2025 года

*(Подготовлен на основе информации ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ), Росгидромета, ФБУ «Авиалесоохрана»,   
территориальных органов МЧС России)*

**Москва, 2025 г.**

**ОГЛАВЛЕНИЕ**

[1. МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА 3](#_Toc195111112)

[1.1. Состояние снежного покрова на территории Российской Федерации 3](#_Toc195111113)

[1.2. Метеорологические параметры в феврале-марте 2025 года 4](#_Toc195111114)

[1.3. Прогнозируемые метеорологические параметры в апреле-сентябре 2025 года 5](#_Toc195111115)

[2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОЖАРНОЙ ОБСТАНОВКИ 8](#_Toc195111116)

[2.1. Среднемноголетние параметры пожарной обстановки 8](#_Toc195111117)

[2.2. Распределение среднемноголетних параметров торфяных пожаров на территории Российской федерации 9](#_Toc195111118)

[3. ПРОГНОЗ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ, ОБУСЛОВЛЕННЫХ ПРИРОДНЫМИ ПОЖАРАМИ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ПЕРИОД АПРЕЛЬ-ОКТЯБРЬ 2025 ГОДА 11](#_Toc195111119)

# МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА

Параметры пожароопасного сезона и сроки его начала определяются величинами отклонений от нормы (среднемноголетних климатических значений) следующих гидрометеорологических параметров:

* уровень снегозапасов на начало пожароопасного периода;
* температура воздуха в пожароопасный период;
* количество и тип осадков в пожароопасный период.

# Состояние снежного покрова на территории Российской Федерации

По состоянию на 10 апреля 2025 года **снежный покров отсутствует:** на территории Центрального (Белгородская, Курская, Орловская, Липецкая Тамбовская, Воронежская, Рязанская, Ивановская, Костромская области), Приволжского (кроме Нижегородской области) федеральных округов, а также на территории субъектов Дальневосточного (Рескпублика Бурятия, Забайкальский край, южные районы Республики Саха (Якутия), Приморский край, Еврейская АО, южные районы Хабаровского края, южные районы Сахалинской области, Амурской области), Сибирского (южные районы Красноярского края, Омской области, большая часть Алтайского края, южные районы Новосибирской, Томской областей, центральные районы Иркутской, Кемеровской областей, местами на территории республик Тыва и Алтай), Уральского (Свердловская, Тюменская, Курганская, Челябинская области, юго-восточные районы Тюменской области, юго-западные районы Ханты-Мансийского АО), Южного (кроме горных и местами южных районов Краснодарского края, местами в Республике Адыгея), Северо-Кавказского (кроме горных районов республик Северного Кавказа, Ставропольского края) и Северо-Западного (Псковская, Калининградская, Новгородская области, южные районы Вологодской и Астраханской областей, юго-западные и центральные районы Ленинградской области, г. Санкт-Петербург) федеральных округов;

На остальной территории Российской Федерации – в пределах и ниже среднемноголетних значений для данного периода.

# Метеорологические параметры в феврале-марте 2025 года

**В феврале 2025 года:**

**Среднемесячная температура воздуха** на большей части Европейской территории страны отмечалась выше на 1-1,5**°** средних многолетних значений; в Северо-Кавказском федеральном округе, в Астраханской и Оренбургской областях, в Калмыкии и Башкортостане – **около нормы**.

**Средняя месячная температура** воздуха на большей части Азиатской территории была **около средних многолетних** значений; на западе Ямало-Ненецкого автономного округа, Ханты-Мансийского автономного округа и в Свердловской области на 1° выше нормы; в Чукотском автономном округе и на севере Камчатского края на 1° ниже.

**Среднемесячное количество осадков** на Европейской территорииотмечалось в Мурманской, Архангельской, Вологодской и Ленинградской областях, в Республике Коми и Ненецком автономном округе **больше нормы**; в Краснодарском крае и Северо-Кавказском федеральном округе – **меньше**; на остальной территории около среднего многолетнего количества.

Месячное количество осадков на Азиатской территории было на севере Ямало-Ненецкого автономного округа, на Таймыре и в Эвенкии **больше среднего многолетнего** количества; в Забайкальском крае, на западе Амурской области, на востоке Якутии, на севере Хабаровского края, в Магаданской области, в Чукотском автономном округе и Камчатском крае – **меньше**; на остальной территории количество осадков **около нормы** (рис. 1)

**В марте 2025 года:**

С**реднемесячная температура воздуха** на Европейской территории отмечалось в Северо-Западном федеральном округе и в северной половине Центрального федерального округа на **1-2° выше** **средних многолетних значений**; в Астраханской области, в Калмыкии, Краснодарском крае и Северо-Кавказском федеральном округе – **на 1° ниже**; на остальной территории **около нормы**.

**Месячное количество осадков** было в Мурманской области и Ненецком автономном округе **больше**[**нормы**](https://meteoinfo.ru/climatcities); на остальной территории - **около среднего многолетнего количества**.

**Среднемесячная температура** **воздуха** на Азиатской территории на большей части территории отмечалось около [**средних многолетних значений**](https://meteoinfo.ru/climatcities); в Магаданской области, в Чукотском автономном округе и на севере Камчатского края **на 1° ниже нормы**.

[**Среднемесячное количество осадков**](https://meteoinfo.ru/climatcities) отмечалось на востоке Уральского федерального округа, в большинстве районов Сибирского федерального округа, в Хабаровском крае, в Приморском крае, на Сахалине и на востоке Амурской области **больше среднего многолетнего количества;** в Иркутской области, Бурятии, Чукотском автономном округе и на севере Камчатского края – **меньше**; на остальной территории – **около нормы** (рис. 2).

# Прогнозируемые метеорологические параметры в апреле-сентябре 2025 года

Температура воздуха **выше нормы** ожидается:

* в **апреле** на территории субъектов Дальневосточного (восточные районы Республики Саха (Якутия), Забайкальский, Хабаровский, Камчатский края, Амурская, Магаданская области, Чукотский АО), южные регионы Уральского и Сибирского федеральных округов;
* в **мае** на территории Дальневосточного (северо-восточные районы Республики Саха (Якутия), северные районы Чукотского АО) федерального округа;
* в **июне** на территории Дальневосточного (западные районы Республики Саха (Якутия), Забайкальский край), Сибирского (на большей части территории, за исключением юго-западных регионов), Уральского (северо-восточные регионы), Северо-Западного (западные регионы), Южного, Центрального (юго-западные регионы) федеральных округов, а также на территории Донецкой, Луганской народных республик, Херсонской и Запорожской областей;
* в **июле** на территории Уральского, Приволжского (северные регионы) и Северо-Западного (восточные регионы), Центрального (северо-восточные регионы) федеральных округов;
* в **августе** на территории Дальневосточного (западные районы Республики Саха (Якутия)), Сибирского (республики Алтай, Тыва, Алтайский край, северные районы Красноярского края), Уральского (северо-восточные регионы),) федеральных округов;
* в **сентябре** на территории Приволжского, Центрального, Северо-Западного (юго-восточные регионы), Уральского (южные и центральные регионы), Южного (северо-восточные регионы) федеральных округов (рис. 3, 4).

Количество осадков **выше/ниже нормы** ожидается:

* в **апреле** **выше нормы** ожидается на территории субъектов Дальневосточного (Республика Бурятия, юго-западные районы Республики Саха (Якутия), Приморский край), Сибирского (центральные и южные районы Красноярского края, Томская, северные районы Иркутской областей) Приволжского (восточные регионы), Уральского (южные регионы) федеральных округов; **ниже нормы** на территории Дальневосточного (южные районы Республики Бурятия, северные районы Республики Саха (Якутия), Забайкальский, Хабаровский, Камчатский края), Сибирского (северные районы Красноярского края), Центрального (южные регионы), Южного (северные регионы) федеральных округов, а также на территории Донецкой, Луганской народных республик;
* в **мае** **выше нормы** на территории Сибирского (юго-западные регионы) федерального округа; **ниже нормы** на территории Дальневосточного (республики Бурятия, Саха (Якутия), прибрежные районы Приморского края, южные районы Хабаровского края, Сахалинская область), Северо-Западного (Мурманская область), Сибирского (северные районы Красноярского края, Иркутская область), Центрального (южные регионы), Южного, Северо-Кавказского федеральных округов;
* в **июне** **выше нормы** на территории Уральского (северные регионы) федерального округа; **ниже нормы** на территории Дальневосточного (северо-восточные районы Республики Саха (Якутия), Камчатский край, Магаданская область), Северо-Западного, Южного, Северо- Кавказского федеральных округов;
* в **июле** **выше нормы** на территории Дальневосточного (северо-восточные районы Республики Саха (Якутия), Сибирского (северные районы Красноярского края), Северо-Западного (северные регионы), Уральского федерального округа; **ниже нормы** на территории Дальневосточного (южные районы Республики Саха (Якутия), северные районы Хабаровского края, Амурская область), Сибирского, Уральского (южные регионы), Центрального федеральных округов.
* в **августе выше нормы** на территории Дальневосточного (Республики Бурятия, Забайкальский, Камчатский края), Сибирского (северо-западные районы Красноярского края, южные районы Иркутской области), Уральского (северо-восточные регионы) федеральных округов; **ниже нормы** на территории Дальневосточного (северные и центральные районы Республики Саха (Якутия), Северо-Западного (западные регионы), Уральского (южные регионы), Приволжского (восточные районы Республики Татарстан, Республика Башкортостан, Пермский край, Оренбургская, Самарская, Саратовская, Кировская области) федеральных округов.;
* в **сентябре** **выше нормы** на территории Дальневосточного (республики Бурятия, северные районы Саха (Якутия), Забайкальский край, южные районы Амурской области), Сибирского (юго-восточные регионы) федеральных округов; **ниже нормы** на территории Северо-Западного (западные регионы), Сибирского (центральные районы Красноярского края), Уральского (северо-восточные регионы) федеральных округов (рис. 5,6).

# ХАРАКТЕРИСТИКА ПОЖАРНОЙ ОБСТАНОВКИ

# Среднемноголетние параметры пожарной обстановки

По среднемноголетним данным **наибольшее количество очагов** природных пожаров (за весь пожароопасный период) регистрируется на территории:

* Дальневосточного ФО (8 субъектов): республики Бурятия, Саха (Якутия), Забайкальский Хабаровский края, Магаданская, Амурская области, Еврейская АО, Чукотский АО.
* Сибирского ФО (3 субъекта): Республика Тыва, Красноярский край, Иркутская область;
* Уральского ФО (1 субъект): Челябинская область;
* Приволжского ФО (4 субъекта): Пензенская, Самарская, Саратовская, Оренбургская области;
* Южного ФО (3 субъекта): Ростовская, Астраханская, Волгоградская области;
* Северо-Кавказского ФО (1 субъект): Карачаево-Черкесская Республика;
* Северо-Западного ФО (4 субъекта): республики Коми, Карелия, Архангельская, Мурманская области;
* Центрального (5 субъектов): Белгородская, Воронежская, Костромская, Тамбовская, Рязанская области;
* Донецкая, Луганская народные республики, Херсонская, Запорожская области.

**Наибольшие площади**, пройденные природными пожарами за весь пожароопасный период, отмечаются на территории субъектов Дальневосточного (республики Бурятия, Саха (Якутия), Хабаровский, Забайкальский края, Амурская область) и Сибирского (Красноярский край, Иркутская область) федеральных округов (рис. 7).

# Распределение среднемноголетних параметров торфяных пожаров на территории Российской федерации

1. Прогнозируемые параметры торфяных пожаров на территории Российской Федерации, федерального округа, субъекта Федерации (составляется, исходя из отклонений температурного режима, количества и типа осадков, величины снежного покрова и запасов воды в снежном покрове, предзимнем увлажнении почвы).

По **среднемноголетним** данным наибольшее количество очагов торфяных пожаров отмечается на территории Московской и Свердловской областей, наибольшие площади – в Тверской и Нижегородской областях.

Площади торфяников расположены на территории **1 субъекта** Дальневосточного федерального округа (Республика Бурятия), **5 субъектов** Сибирского федерального округа (Новосибирская, Иркутская, Томская области, Красноярский, Алтайский края), **1 субъекта** Уральского федерального округа (Свердловская область), **5 субъектов** Приволжского федерального округа (Чувашская Республика, Пермский край, Кировская, Нижегородская, Пензенская области), **12 субъектов** Центрального федерального округа (Брянская, Владимирская, Ивановская, Калужская, Костромская, Курская, Московская, Орловская, Рязанская, Смоленская, Тверская, Ярославская областей).

***Справочно:***

***Томская область – 1482201 га,*** *на территории 16 районов (Шегарский, Чаинский, Томский, Тегульдетский, Первомайский, Молчановский, Кривошеинский, Кожевниковский, Зырянский, Бакчарский, Асиновский, Верхнекетский, Колпашевский, Парабельский, Александровский, Каргасокский);*

***Красноярский край – 1086042 га****, на территории 30 районов (Енисейский – до 70%, Березовский, Бирилюсский, Боготольский, Богучанский, Большеулуйский, Емельяновский, Ермаковский, Иланский, Ирбейский, Казачинский, Кежемский, Козульский, Манский, Минусинский, Мотыгинский, Назаровский, Нижнеингашский, Партизанский, Пировский, Саянский, Сухобузимский, Туруханский, Тюхтетский, Ужурский, Уярский, Шарыповский, Шушенский);*

***Иркутская область – 42540га,*** *на территории 3 районов (Иркутский, Усольский, Ангарский);*

***Алтайский край – 20896 га,*** *на территории 8 районов (Быстроистокский, Первомайский, Тальменский, Новочихинский, Смоленский, Троицкий, Заринский, Егорьевский);*

***Нижегородская область – 2639 га*** *на**территории 41 района Нижегородской области;*

***Новосибирская область – 1349 га,*** *на территории Новосибирского района;*

***Республика Бурятия – 4956 га,*** *1 район (Кабанский район);*

***Курская область*** *– 2997 га на территории Курской области;*

***Владимирская область*** *–* ***1102 га*** *на территории Владимирской области.*

**Высокому риску горения торфяных отложений подвержены территории:**

**Иркутская область** – 10200 га на территории 3 районов *(Иркутский, Усольский, Ангарский)*, существует риск задымления участков федеральной трассы Р-255 «Сибирь», а также населенных пунктов;

**Республика Бурятия** – 2490,3 га на территории Кабанского района, существует риск задымления участков федеральной трассы Р-258 «Байкал» и населенных пунктов *(Закалтус, Большая Речка, ст. Мишиха, Селенгинск) на площади* 11160 га.

**Среднему риску горения** **торфяных отложений относятся территории:**

**Алтайский край –** 20896 га на территории 8 районов *(Быстроистокский, Первомайский, Троицкий, Тальменский, Новочихинский, Смоленский, Заринский, Егорьевский);*

**Новосибирская область** – 1349 га на территории Новосибирской области.

# ПРОГНОЗ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ, ОБУСЛОВЛЕННЫХ ПРИРОДНЫМИ ПОЖАРАМИ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ПЕРИОД АПРЕЛЬ-ОКТЯБРЬ 2025 ГОДА

**По данным корреляционного анализа расчетных параметров годов-аналогов в 2025 году:**

1. Повышенный риск **начала пожароопасного сезона ранее среднемноголетних сроков** (на 1 декаду и более) прогнозируется на территории **Дальневосточного** (Республика Бурятия, Приморский, Хабаровский, Забайкальский края, Амурская, Магаданская области, Еврейская АО), **Сибирского** (Республика Алтай, Алтайский, Красноярский края, Новосибирская, Иркутская, Томская области), **Приволжского** (Республика Башкортостан, Оренбургская, Саратовская области), **Южного** (Краснодарский край, Волгоградская, Ростовская, Астраханская области), Северо-Западного (Псковская, Ленинградская, Калининградская, Архангельская, области) и **Центрального** (Воронежская, Белгородская, Брянская области) федеральных округов. На остальной территории Российской Федерации начало пожароопасного сезона ожидается в сроки, близкие к среднемноголетним
2. ***Справочно:*** *по данным ФБУ «Авиалесоохрана» на 10 апреля 2025 г. пожароопасный сезон открыт в 67 субъектах Российской Федерации на всей территории Ивановской, Вологодской, Калининградской, Псковской, Белгородской, Брянской, Владимирской, Воронежской, Курской, Калужской, Липецкой, Московской, Орловской, Рязанской, Смоленской, Тамбовской, Тверской, Тульской, Ярославской, Астраханской, Волгоградской, Запорожской, Херсонской, Ростовской, Оренбургской, Пензенской, Самарской, Свердловской, Саратовской, Ульяновской, Курганской, Челябинской, Тюменской областей, Краснодарского, Забайкальского, Ставропольского, Приморского краев, республик Адыгея, Дагестан, Калмыкия, Крым, Ингушетия, Северная Осетия-Алания, Башкортостан, Марий Эл, Мордовия, Татарстан, Алтай, Тыва, Хакасия, Донецкой Народной, Луганской Народной, Кабардино-Балкарской, Карачаево-Черкесской, Чеченской, Чувашской республик Еврейской автономной области, города Севастополь, в 5 муниципальных образованиях Костромской области, в 8 лесничествах Омской области, в 6 муниципальных образованиях Алтайского края, в 20 лесничествах Нижегородской области, в 41 лесничестве Красноярского края, в 23 лесничествах Республики Бурятия, в 23 лесничествах Иркутской области, в 2 лесничествах Хабаровского края, в 10 муниципальных образованиях Амурской области.*
3. Повышенная вероятность **превышения среднемноголетних значений параметров пожарной обстановки** (очаги, площади**) прогнозируются:**

**в апреле - на территории Дальневосточного** (Республика Бурятия, Забайкальский, Приморский, Хабаровский края, Амурская область, Еврейская АО), **Сибирского** (республики Тыва, Хакасия, Красноярский, Алтайский края, Омская, Новосибирская, Иркутская области),  **Уральского** (Курганская, Тюменская, Челябинская области), **Приволжского** (республики Татарстан, Башкортостан, Мордовия, Чувашская Республика, Ульяновская, Пензенская, Оренбургская Самарская области), **Северо-Западного** (Калининградская, Ленинградская, Псковская области); **Центрального** (Брянская, Курская, Белгородская, Московская, Воронежская области); **Южного** (республики Крым, Калмыкия, Краснодарского края, Астраханская, Волгоградская области) федеральных округов и на территории **Донецкой и Луганской народных республик, Запорожской, Херсонской областей** (рис. 8).

**в мае – на территории Дальневосточного** (Республика Бурятия, Приморский, Хабаровский, Забайкальский края, Амурская, Сахалинская области, Еврейская АО), **Сибирского** (Республика Тыва, Алтайский, Красноярский края, Омская, Томская Новосибирская, Иркутская, Кемеровская области);**Уральского** (Курганская, Тюменская, Челябинская области); **Приволжского** (республик Татарстан, Башкортостан, Марий-Эл, Удмуртская и Чувашская республики, Пермского края, Кировская, Оренбургская, Нижегородская, Пензенская, Самарская, Саратовская, Ульяновская области);**Северо-Кавказского** (республики Дагестан, Ингушетия, Чеченская Республика, Ставропольский край); **Южного** (республики Крым, Калмыкия, Астраханская, Ростовская, Волгоградская области); **Северо-Западного**(республики Коми, Ленинградская, Вологодская, Калининградская, Псковская области); **Центрального** (Тверская, Брянская, Курская, Белгородская, Московская, Воронежская, Орловская области) федеральных округов и на территории **Донецкой и Луганской народных республик, Запорожской, Херсонской областей**; (рис. 9).

в **июне** - на территории **Дальневосточного** (республики Саха (Якутия), Бурятия, Забайкальский, Хабаровский, Камчатский края, Магаданская, Амурская области), **Сибирского** (Республика Тыва, Алтайский, Красноярский края, Иркутская, Томская области), **Уральского** (Челябинская, Курганская, Тюменская области, Ханты-Мансийский АО, Ямало-Ненецкий), **Приволжского** (республика Башкортостан, Татарстан, Мордовия, Оренбургская, Саратовская, Самарская, Ульяновская области), **Южного** (всего округа), **Северо-Кавказского** (республики Дагестан, Кабардино-Балкария, Ингушетия, Северная Осетия-Алания, Чеченская Республика, Ставропольский край), **Северо**-**Западного** (республики Коми, Карелия, Ленинградская, Калининградская, Мурманская, Архангельская, Новгородская, Вологодская, Псковская области) и **Центрального** (Воронежская, Белгородская, Липецкая, Курская, Орловская, Тамбовская области) федеральных округов, а также на территории **Донецкой, Луганской народных республик, Херсонской, Запорожской областей** (рис. 10);

в **июле -** на территории **Дальневосточного** (республики Саха (Якутия), Бурятия, Хабаровский, Забайкальский, Приморский края, Магаданская, Амурская области, Еврейская АО, Чукотский АО), **Сибирского** (Республика Тыва, Алтайский, Красноярский края, Томская, Иркутская области), **Уральского** (Челябинская, Курганская, Свердловская области, Ханты-Мансийский, Ямало-Ненецкий АО), **Приволжского** (республики Башкортостан, Татарстан, Пензенская, Саратовская, Самарская, Ульяновская, Оренбургская области), **Северо**-**Западного** (Республика Коми, Архангельская, Мурманская области), **Южного** (республики Крым, Калмыкия, Адыгея, Краснодарский край, Ростовская, Волгоградская, Астраханская области), **Северо-Кавказского** (Чеченская Республика, Республика Ингушетия, Кабардино-Балкарская Республика, Ставропольский край, Республика Дагестан, Республика Северная Осетия-Алания)*;* **Центрального** (Московская, Ивановская, Владимирская, Тамбовская, Липецкая Тверская, Смоленская, Курская, Белгородская, Калужская, Тульская, Орловская, Воронежская, Рязанская, Ярославская, Костромская области) федеральных округов, а также на территории **Донецкой, Луганской народных республик, Херсонской, Запорожской областей** (рис.11);

в **августе** - на территории **Дальневосточного** (республики Саха (Якутия), Бурятия, Забайкальский, Хабаровский края), **Сибирского** (Республика Тыва, Алтайский, Красноярский края, Новосибирская, Томская, Иркутская области), **Уральского** (Челябинская, Свердловская, Курганская области, Ханты-Мансийский АО), **Приволжского** (республики Башкортостан, Татарстан, Пензенская, Саратовская, Самарская, Ульяновская, Оренбургская области), **Северо-Кавказского (**Чеченская Республика, Республика Ингушетия, Кабардино-Балкарская Республика Республики Дагестан, Ставропольский край);**Южного** (Республика Крым, Краснодарский край, Ростовская, Волгоградская, Астраханская области), **Северо**-**Западного** (Республика Коми, Архангельская, Вологодская, Ленинградская, Псковская, Мурманская области), **Центрального** (Воронежская, Тамбовская, Липецкая, Курская, Брянская, Смоленская, Белгородская области) федеральных округов, а также на территории Донецкой, Луганской народных республик, Херсонской, Запорожской областей (рис. 12);

в **сентябре** - на территории **Дальневосточного** (Приморский, Забайкальский, Хабаровский края, Еврейская АО), **Сибирского** (Республика Алтай, Алтайский край, Новосибирская, Томская, Омская, Иркутская, Кемеровская области), **Уральского** (Челябинская, Курганская, Свердловская, Тюменская области), **Приволжского** (республики Татарстан, Башкортостан, Мордовия, Пермский край, Нижегородской, Ульяновская, Оренбургская, Пензенская, Саратовская, Самарская области), **Южного** (республики Крым, Калмыкия, Ростовская, Волгоградская, Астраханская области), **Северо-Кавказского** (Чеченская Республика, Республика Ингушетия, Кабардино-Балкарская Республика Республики Дагестан, Республика Северная Осетия-Алания, Ставропольский край);федеральных округов, а также на территории Донецкой, Луганской народных республик, Херсонской, Запорожской областей (рис.13);

в **октябре** *(по многолетним наблюдениям)* на территории **Дальневосточного** (Республика Бурятия, Забайкальский, Приморский края), **Сибирского** (центральные и южные районы Алтайского края и Кемеровской области, центральные районы Республики Хакасия, южные районы Красноярского края), **Уральского** (южные районы Челябинской области), **Приволжского** (южные районы Республики Башкортостан, восточные и центральные районы Оренбургской области), **Южного** (южные районы Республики Калмыкия и Астраханской области), **Северо-Кавказского** (восточные районы Ставропольского края)и **Центрального** (Брянская область, западные районы Калужской, Орловской, северные районы Курской области) федеральных округов (рис. 14).

1. В период прохождения летних максимумов горимости (июль-август) существует **повышенный риск ухудшения экологической обстановки и задымления населенных пунктов** на территории **Сибирского, Дальневосточного, Уральского ФО.**
2. Наиболее **сложная лесопожарная обстановка на весь пожароопасный сезон** прогнозируется на территории **Дальневосточного** (Республика Саха (Якутия), Забайкальский край), **Сибирского** (Красноярский, Алтайский края, Иркутская область) и **Уральского** (Челябинская область, Ямало-Ненецкий АО) федеральных округов (рис. 15).
3. **Количество неконтролируемых сельскохозяйственных палов** (с угрозой распространения пожаров на жилые постройки, садовые товарищества и объекты экономики **прогнозируется выше среднемноголетних значений.** Наибольший риск **перехода огня от природных пожаров (в т.ч. палов сухой растительности) на населенные пункты и объекты экономики** на прогнозируется на территории **Дальневосточного** (Республика Бурятия, Саха (Якутия) Камчатский, Забайкальский, Приморский, Хабаровский края, Амурская область, Еврейский АО), **Сибирского** (республики Хакасия, Тыва, Алтай, Иркутская, Омская, Томская, Новосибирская области), **Уральского** (Курганская, Свердловская, Челябинская области), **Приволжского** (республики Татарстан, Башкортостан, Марий Эл, Мордовия, Чувашская, Удмуртская республики, Пермский край, Нижегородская, Кировская, Самарская, Саратовская, Оренбургская, Ульяновская области), **Северо-Кавказского** (Чеченская Республика, Республика Ингушетия, Кабардино-Балкарская Республика Республики Дагестан, Республика Северная Осетия-Алания, Ставропольский край); **Южного** (Республики Калмыкия, Краснодарский край, Астраханская, Ростовская, Волгоградская области), **Северо-Западного** (Ленинградская, Новгородская области), **Центрального** (Белгородская, Воронежская, Калужская, Костромская, Орловская, Рязанская, Тамбовская, Ярославская области) федеральных округов, а также на территории **Донецкой, Луганской народных республик, Херсонской, Запорожской областей** (рис. 16).
4. На территории **Сибирского ФО** (Алтайский край, Новосибирская и Иркутская области) и **Дальневосточного ФО** (Республика Бурятия), **Приволжского ФО** (Чувашская Республика, Пермский край, Кировская, Нижегородская, Пензенская области) сохраняется вероятность выявления очагов **тления торфа** (в т.ч. сохраняется риск задымления населенных пунктов и затруднения движения на федеральных трассах). На территории **Дальневосточного ФО** (Республика Бурятия (Кабанский район)) и **Сибирского** **ФО** (Иркутская область) федеральных округов сохраняется риск выявления очагов **тления торфа** (в т.ч. сохраняется риск задымления населенных пунктов и затруднения движения на федеральных трассах Р-258 «Байкал» (Республика Бурятия) и Р-255 «Сибирь» (Иркутская область).
5. Сохраняется повышенная вероятность **трансграничных переходов** природных пожаров и **задымления** с территории Монголии на территории **Республики Бурятия, Амурской области** (Дальневосточный ФО), **Республики Тыва** (Сибирский ФО) (рис. 17-19).
6. Существует вероятность **трансграничных переходов** природных пожаров и **задымления** с территории Казахстана на территорию **Алтайского края, Омской, Новосибирской областей** (Сибирский ФО) и **Курганской, Тюменской и Челябинской областей** (Уральский ФО), **Оренбургской области** (Приволжский ФО) (рис. 17-19).
7. Существует повышенный риск **задымления приграничных территорий юга Дальневосточного ФО с Китайской Народной Республики** (причина: очаги пожаров и палов травы как на территории России, так и КНР) (рис. 17-19).



Старший научный сотрудник К.Д. Моськин

10 апреля 2025 года