**С 1 марта 2023 года вступают в силу значительные изменения в Правила противопожарного режима в Российской Федерации.**

**ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от 24 октября 2022 г. N 1885**

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ**

**В ПРАВИЛА ПРОТИВОПОЖАРНОГО РЕЖИМА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Утвердить прилагаемые [изменения](#p25), которые вносятся в [Правила](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=385193&dst=100009&field=134&date=13.03.2023) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2020, N 39, ст. 6056; 2021, N 3, ст. 593; N 23, ст. 4041).

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 марта 2023 г., за исключением [пункта 29](#p95) изменений, утвержденных настоящим постановлением, который вступает в силу с 1 марта 2024 г.

Председатель Правительства

Российской Федерации

М.МИШУСТИН

Утверждены

постановлением Правительства

Российской Федерации

от 24 октября 2022 г. N 1885

**ИЗМЕНЕНИЯ,**

**КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ПРАВИЛА ПРОТИВОПОЖАРНОГО РЕЖИМА**

**В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

[Пункт 66](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=385193&dst=100182&field=134&date=13.03.2023) изложить в следующей редакции:

"66. На землях общего пользования населенных пунктов, а также на территориях частных домовладений, расположенных на территориях населенных пунктов, запрещается использовать открытый огонь для приготовления пищи вне специально отведенных и оборудованных для этого мест, а также сжигать мусор, траву, листву и иные отходы, материалы или изделия."

В [пункте 70](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=385193&dst=100187&field=134&date=13.03.2023):

б) [дополнить](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=385193&dst=100187&field=134&date=13.03.2023) абзацем следующего содержания:

"В целях исключения возможного перехода природных пожаров на территории населенных пунктов, подверженных угрозе лесных пожаров и других ландшафтных (природных) пожаров, до начала пожароопасного периода, а также при установлении на соответствующей территории особого противопожарного режима вокруг территории населенных пунктов создаются (обновляются) противопожарные минерализованные полосы шириной не менее 10 метров или иные противопожарные барьеры.".

а) [подпункт "б" пункта 2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=385193&dst=101328&field=134&date=13.03.2023) дополнить предложением следующего содержания: "При использовании открытого огня для сжигания сухой травы, веток, листвы и другой горючей растительности на индивидуальных земельных участках населенных пунктов, а также на садовых или огородных земельных участках место использования открытого огня должно располагаться на расстоянии не менее 15 метров до зданий, сооружений и иных построек.";

б) [пункт 3](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=385193&dst=101331&field=134&date=13.03.2023) изложить в следующей редакции:

"3. При использовании открытого огня для сжигания сухой травы, веток, листвы и другой горючей растительности в металлической емкости или емкости, выполненной из иных негорючих материалов, исключающей распространение пламени и выпадение горючих материалов за пределы очага горения, минимально допустимые расстояния, предусмотренные подпунктами "б" и "в" пункта 2 порядка, могут быть уменьшены вдвое. При этом устройство противопожарной минерализованной полосы не требуется.";

в) [пункт 5](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=385193&dst=101333&field=134&date=13.03.2023) изложить в следующей редакции:

"5. При использовании открытого огня и разведении костров для приготовления пищи в специальных несгораемых емкостях (например, мангалах, жаровнях) на земельных участках населенных пунктов, а также на садовых или огородных земельных участках противопожарное расстояние от очага горения до зданий, сооружений и иных построек допускается уменьшать до 5 метров, а зону очистки вокруг емкости от горючих материалов - до 2 метров.".